

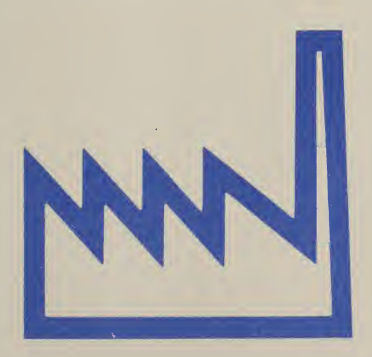


1982 Census of Manufactures

MC82-A-34

GEOGRAPHIC AREA SERIES

North Carolina



89 7363

U.S. Department of Commerce BUREAU OF THE CENSUS

BUREAU OF THE CENSUS

The publications from the 1982 Economic and Agriculture Censuses are dedicated to the memory of Shirley Kallek, Associate Director for Economic Fields. During her career at the Bureau of the Census (1955 to 1983), she continually directed efforts to improve the timeliness and accuracy of economic statistics.

Census of Manufactures

MC82-A-34

GEOGRAPHIC AREA SERIES

North Carolina

Issued May 1985



U.S. Department of Commerce

Malcolm Baldrige, Secretary Clarence J. Brown, Deputy Secretary Sidney Jones, Under Secretary for Economic Affairs

BUREAU OF THE CENSUS John G. Keane,Director



BUREAU OF THE CENSUS John G. Keane, Director C. L. Kincannon, Deputy Director

Charles A. Waite, Associate Director for Economic Fields John H. Berry, Assistant Director for Economic and Agriculture Censuses

INDUSTRY DIVISION
Gaylord E. Worden, Chief

ACKNOWLEDGMENTS—Many persons participated in the various activities of the 1982 Census of Manufactures. Primary direction of the program was performed by Shirley Kallek, Associate Director for Economic Fields (until May 1983), Charles A. Walta, her successor, and Michael G. Farrell, Assistant Director for Economic and Agriculture Censuses (until August 1984), and John H. Berry, his successor.

This report was prepared in the Industry Division under the general direction of Rogar H. Buganhagan, Chief (until April 1983), and Gaylord E. Worden, his successor. John P. Govoni, Assistant Chief for Census/Annual Survey of Manufactures (ASM) Programs, was responsible for the overall management of the census of manufactures. He guided the planning and implementation of the project and coordinated activities with other divisions.

Program responsibility was shared by the following individuals who participated importantly in the entire program: John P. McNamee, Chief, Minerals Branch; Dale W. Gordon, Chief, Census/ASM Durables Branch; Michael J. Zampogna, Chief, Census/ASM Nondurables Branch; Bernard J. Fitzpatrick, Chief, Census Special Reports Branch (until April 1983); and Bruce M. Goldhirsch, his successor; Kenneth I. Hansen, Chief, Annual Survey of Manufactures Branch; Malcolm E. Bernhardt, Chief, Current Durables Branch; and Carole A. Amblar, Chief, Current Nondurables Branch.

Dennis L. Wagner, Chief, Area and Special Reports Section, assisted by Leonard H. Pomeroy, was directly responsible for the analysis of the data and preparation of this report.

Dr. Edward A. Robinson, Senior Industry Statistician, made significant contributions to the basic economic concepts and content of the census. The computer processing systems were developed and coordinated under the direction of William E. Norfolk, Assistant Chief for Operations. Sarah A. Mathis, Chief, Census Programming Branch, was responsible for implementation of the computer systems, and the computer programs were prepared under the supervision of David Onlons and Garald S. Turnage, assisted by Barbara A. Lambert. The mathematical techniques and quality control requirements were developed by Preston J. Walta, Assistant Chief for Research and Methodology, assisted by Stacay Cole, Pamela McKee, Amalia M. Peregoy, Magdalena Ramos, and Ann M. Staphans.

Industry classification was controlled by Bruce M. Goldhirsch; coordination activities with Data Preparation Division were carried out by Eric Taylor; and the various phases of the publication process were coordinated by Lille Mae Skinner. Other persons made important contributions in such areas as developing specifications, procedures, and resolving problems. They include Richard J. Sterner, Robert A. Rosati, Richard Sweeney, Cyr F. Linonis, Leonard Pomeroy, Patricia L. Horning, and Dannis L. Wagnar.

Systems and procedures for mailout, receipt, correspondence, data input, industry classification, other clerical processing, administrative record

processing, and quality control, along with the associated electronic computer programs, were developed in the Economic Surveys Division, W. Joel Richardson, Chief.

Planning, design, review, and composition of report forms were performed in the Administrative Services Division, Robert L. Kirkland, Chief.

Publication planning, design, editorial review, composition, and printing procurement were performed in the Publications Services Division, Raymond J. Koskl, Chief.

Geographic coding procedures and associated computer programs were developed in the Geography Division, Robert W. Marx, Chief.

Mailout preparation and receipt operations, clerical and analytical review activities, data keying, and geocoding review were performed in the Data Preparation Division, Don L. Adams, Chief.

Computer processing was performed in the Computer Services Division, C. Thomas DiNenna, Chief (until February 1984), and John E. Haltarman, his successor.

Photocomposition programs for the statistical tables were developed in the Systems Support Division, Larry J. Patln, Chief (until October 1983), and Arnold E. Lavin, his successor.

Special-purpose computer programs for disclosure analysis were developed in the Business Division, **Garald F. Cranford**, Chief (until December 1983), and **Howard N. Hamilton**, his successor.

The overall planning and review of the census operations were performed by the staff of the office of the Assistant Director for Economic and Agriculture Censuses.

Special acknowledgment is also due the many businesses whose cooperation has contributed to the publication of these data.

Library of Congress Cataloging in Publication Data

Census of manufactures (1982)

1982 census of manufactures.

Contents: [1] Geographic area series — [2] Industry series.

Supt. of Docs. no.: C 3.24/8: MC82-A

1. United States-Manufactures-Statistics.

I. United States. Bureau of the Census. II. Title.

HD9724.C4 1984

338.4'767'0973

83-600153

For sale by Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402.

INTRODUCTION

ECONOMIC CENSUSES OVER TIME

The early beginnings of America's industrial output were first measured in the United States in the 1810 Decennial Census and again in 1820, when questions on manufacturing were included with those for population. Beginning with the 1840 Decennial Census, there were enumerations of manufactures and mineral industries at 10-year intervals up to and including the year 1900 for manufactures and 1940 for mineral industries. The latter census was again taken for 1954, 1958, 1963, and 1967.

Because of the increasing dominance of manufacturing in the early 20th century, Congress directed that quinquennial censuses of manufactures be taken beginning in 1905. However, from 1919 through 1939, these censuses were conducted every 2 years. The need for war-related current surveys in the early 1940's postponed the next census of manufactures until 1948 (for 1947). That census was again taken for 1954, 1958, 1963, and 1967.

Retail and wholesale trade data were first collected in 1930, and in 1933 information on selected service industries was added to the data-collection operation. These business censuses, as they were called, were again taken for 1935, 1939 (as part of the 1940 decennial program), 1948, 1954, 1958, 1963, and 1967.

Information on construction industries was obtained first in 1930 and again for 1935 and 1939. Data for the full spectrum of construction industries were not gathered again until 1968 (for 1967).

The need for transportation data to supplement information available from existing governmental or private sources was recognized by Congress in the late 1950's and early 1960's. The census of transportation (consisting of several surveys) was taken first for 1963 and again for 1967.

Since 1967, all of the above censuses have been taken quinquennially as part of the Census Bureau's economic census program. (For the 1977 censuses, the coverage of the service industries was broadened from "selected services" to "all services, except religious organizations and private households." A total of 41 additional four-digit standard industrial classifications (SIC's) in 7 SIC major groups was added to the scope of the census. While most of the industries included for the first time for 1977 were covered again for 1982, some were not, i.e., hospitals; elementary and secondary schools; colleges, universities, and professional schools; junior colleges and technical institutes; labor unions and similar labor organizations; and political organizations.)

The first manufacturing census for an outlying area was conducted in Puerto Rico for the year 1909. Thereafter, with the exception of 1929, a census was taken at 10-year intervals through 1949. The first censuses of retail trade, wholesale trade,

¹Standard Industrial Classification Manual: 1982. For sale by Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402. Stock No. 041-001-00066-6. 1977 Supplement. Stock No. 003-005-00176-0.

and selected service industries in Puerto Rico were conducted for 1939. These censuses also were taken for the years 1949, 1954, 1958, 1963, and 1967. A census of construction industries was introduced first in Puerto Rico for 1967. These censuses of Puerto Rico have been taken since then for the years 1972, 1977, and 1982.

Censuses of manufactures, retail trade, wholesale trade, and selected service industries were conducted in Guam and the Virgin Islands of the United States for 1958, 1963, 1967, 1972, 1977, and 1982. Censuses of mineral industries were taken in the Virgin Islands of the United States for the years 1958, 1963, and 1967 but not since that time. A census of construction industries was also undertaken in these areas for 1972, 1977, and 1982.

Retail trade, wholesale trade, selected service industries, manufacturing, and construction industries were canvassed for the first time in the Northern Mariana Islands in 1983 (for 1982).

For 1982, the economic censuses and agriculture censuses were conducted concurrently.

USES OF THE ECONOMIC CENSUSES

The economic censuses are the major source for facts about the structure and functioning of the Nation's economy and provide essential information for government, business, industry, and the general public. They provide an important part of the framework for such composite measures as the gross national product, input-output measures, indexes of industrial production, and indexes measuring productivity and price levels. Information from the censuses is used to establish sampling frames and as benchmarks for current surveys of business activity, which are essential for measuring short-term economic conditions.

State and local governments use census data to assess business activities within their jurisdictions. The private sector uses the data to forecast general economic conditions; analyze sales performance; lay out sales territories; allocate funds for advertising; decide on locations for new plants, warehouses, or stores; and measure potential markets in terms of size, geographic areas, kinds of business, and kinds of products made or sold.

Following every census, thousands of businesses and other users purchase reports. Likewise, census facts are disseminated widely by trade associations, business journals, and newspapers. Volumes containing census statistics are available in most major public and college libraries. All 1982 data are available on microfiche from the U.S. Government Printing Office and most data on computer tape from the Census Bureau. Finally, the more than 50 State Data Centers also are suppliers of economic census statistics.

AUTHORITY AND SCOPE OF THE ECONOMIC CENSUSES

The economic censuses are required by law under title 13 of the United States Code, sections 131, 191, and 224, which directs that they be taken at 5-year intervals for the years ending in 2 and 7. The 1982 Economic Censuses covered manufacturing, mining, construction industries, retail trade, wholesale trade, service industries, and selected transportation activities. Special programs also cover minority-owned and women-owned businesses. The next economic censuses are scheduled to be taken in 1988 for the year 1987.

CENSUS OF MANUFACTURES

General

The 1982 Census of Manufactures is the 31st census of manufactures of the United States. For 1982, it was conducted jointly with the censuses of mineral industries, construction industries, retail and wholesale trades, service industries, selected transportation activities, and minority-owned and women-owned businesses.

This report from the 1982 Census of Manufactures, is one of a series of 51 reports for each State and the District of Columbia. Each report contains establishment-based data (number of establishments, employment, payroll, value added by manufacture, and capital expenditures) for each State and its important standard metropolitan statistical areas, counties, and places, by industry groups and individual industries. Totals for "all manufacturing" will be shown for counties and selected places with more than 450 manufacturing employees.

Additional separate reports will be issued for each of 82 groups of related industries and on special subjects, such as size of establishments, legal form of organization, and fuels and electric energy consumed.

These separate reports will subsequently be issued as portions of the final census volumes. Volume I, Subject Statistics, will show comparative statistics for industries, States, and standard metropolitan statistical areas. It also will show selected subjects, such as concentration ratios in manufacturing, selected materials consumed, manufacturing activity in government establishments, and water use in manufacturing. Volume II, Industry Statistics, will be a consolidation of reports for the 82 groups of industries. Volume III, Geographic Area Statistics, will be a consolidation of the 51 geographic reports showing the same information that is shown in this report. The introduction to the final volumes will discuss, at greater length, many of the subjects described in this introduction. For example, the volume text will discuss the relationship of value added by manufacture to National income by industry of origin, the changes in statistical concepts over the history of the censuses, and the valuation problems arising from intracompany transfers between manufacturing plants of a company and between manufacturing plants and sales offices and sales branches of a company.

Scope of Census and Definition of Manufacturing **Industries**

The 1982 Census of Manufactures covers all establishments employing one person or more primarily engaged in manufacturing as defined in the 1972 Standard Industrial Classification (SIC) Manual and its 1977 Supplement. This is the system of industrial classification developed over a period of years by experts on classification in government and private industry under the guidance of the Office of Management and Budget. This system of classification is in general use among government agencies as well as organizations outside the government.

The SIC manual defines manufacturing as the mechanical or chemical transformation of inorganic or organic substances into new products. The assembly of component parts of products is also considered to be manufacturing if the resulting product is neither a structure nor other fixed improvement. These activities are usually carried on in plants, factories, or mills that characteristically use power-driven machines and materialshandling equipment.

Manufacturing production is usually carried on for the wholesale market, for transfers to other plants of the same company, or to the order of industrial users rather than for direct sale to the household consumer. Some manufacturers in a few industries sell chiefly at retail to household consumers through the mail, through house-to-house routes, or through salespersons. Some activities of a service nature (enameling, engraving, etc.) are included in manufacturing when they are performed primarily for the trade. They are considered nonmanufacturing when they are performed primarily to the order of the household consumer.

Relationship Between Annual Survey of Manufactures and Census of Manufactures

The Bureau of the Census conducts the annual survey of manufactures (ASM) in each of the 4 years between the censuses of manufactures. The ASM is based on a scientifically selected sample of approximately 55,000 establishments and collects the same industry statistics (employment, payroll, value of shipments, etc.) as the census of manufactures. In addition to collecting the information normally requested on the census form, the establishments in the ASM sample are requested to supply detailed information on assets, capital expenditures, retirements, depreciation, rental payments, supplemental labor costs, and costs of purchased services.

Establishment Basis of Reporting

The census of manufactures and the annual survey of manufactures are conducted on an establishment basis. A company operating at more than one location is required to file a separate report for each location. Companies engaged in distinctly different lines of activity at one location are requested to submit separate reports if the plant records permit such a separation and if the activities are substantial in size.

In 1982, as in earlier years, a minimum size limit was set for including establishments in the census. All establishments employing one person or more at any time during the census year are included. The same size limitation has applied since 1947 in censuses and annual surveys of manufactures. In the 1939 and earlier censuses, establishments with less than \$5,000 value of products were excluded. The change in the minimum size limit in 1947 does not appreciably affect the historical comparability of the census figures except for data on number of establishments for a few industries.

This report includes information for separately operated administrative offices, warehouses, garages, and other auxiliary units that serve manufacturing establishments of the same company (see Auxiliaries).

^{&#}x27;Standard Industrial Classification Manual: 1982. For sale by Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402. Stock No. 041-001-00066-6. 1977 Supplement. Stock No. 003-005-00176-0.

Manufacturing Universe and Census Report Forms

The 1982 Census of Manufactures universe includes approximately 345,000 establishments. The amounts of information requested from manufacturing establishments were dependent upon a number of factors. The more important considerations were the size of the company and whether it was included in the annual survey of manufactures. The methods of obtaining information for the various subsets of the universe to arrive at the aggregate figures shown in this publication are described below.

1. Small Single-Unit Companies Not Sent a Report Form

In the 1982 Census of Manufactures, approximately 140,000 small single-establishment companies were excused from filing reports. Selection of these small establishments was done on an industry-by-industry basis and was based on annual payroll and total shipments data as well as on the industry classification codes contained in the administrative records of other Federal agencies. The cutoffs were selected so that these administrative records cases would account for no more than 3 percent of the value of shipments for the industry. Generally, all single-establishment companies with less than 5 employees were excused, while all establishments with more than 20 employees were mailed report forms.

Information on the physical location of the establishment, as well as information on payrolls, receipts (shipments), and industry classification, was obtained from the administrative records of other Federal agencies under special arrangements, which safeguarded their confidentiality. Estimates of data for these small establishments were developed using industry averages in conjunction with the administrative information.

The industry classification codes included in the administrative records files were assigned on the basis of brief descriptions of the general activity of the establishment. As a result, an indeterminate number of establishments were erroneously coded to the four-digit SIC level. This was especially true whenever there was a relatively fine line of demarcation between industries or between manufacturing and nonmanufacturing activity.

Sometimes these administrative record cases were given only a two- or three-digit SIC group. For the 1982 Census of Manufactures, these establishments were sent a separate classification form, which requested information on the products and services of the establishment. This form was used to code many of these establishments to the four-digit SIC level. Establishments that did not return the classification form were coded later to those four-digit SIC industries identified as "not elsewhere classified" (n.e.c.) within the given two- or three-digit industry groups.

As a result of these situations, a number of small establishments may have been misclassified by industry. However, such possible misclassifications have no significant effect on the statistics other than on the number of establishments.

The total establishment count for individual industries should be viewed as an approximation rather than a precise measurement. The counts for establishments with 20 employees or more are far more reliable than the count of total number of establishments.

2. Establishments Sent a Report Form

The 205,000 establishments covered in the mail canvass were divided into three groups:

a. ASM sample establishments — This group consisted of approximately 55,000 establishments covering all the units of large manufacturing establishments as well as a sample of the medium and smaller establishments. The probability of selection was proportionate to size (see appendix, Annual Survey of Manufactures).

In a census of manufactures year, the ASM report form (MA-1000) replaces the first page of the regular census form for those establishments included in the ASM. In addition to information on employment, payroll, and other items normally requested on the regular census form, establishments in the ASM sample were requested to supply information on assets, capital expenditures, retirements, depreciation, rental payments, supplemental labor costs, and costs of purchased services. Results of the ASM inquiries are included in table 3b of this report.

The census part of the report form is one of approximately 200 versions containing product, material, and special inquiries. The diversity of manufacturing activities necessitated the use of this many forms to canvass the approximately 450 manufacturing industries. Each form was developed for a group of related industries.

Appearing on each form was a list of products primary to the group of related industries, as well as secondary products and miscellaneous services that establishments classified in these industries were likely to be performing. Respondents were requested to identify the products, the value of each product, and, in a large number of cases, the quantity of the product shipped during the survey year. Space was also provided for the respondent to describe products not specifically identified on the form.

The report form also contained a materials-consumed inquiry, which varied from form to form depending on the industries being canvassed. The respondents were asked to review a list of materials generally used in their production processes. From this list, each establishment was requested to identify those materials consumed during the survey year, the cost of each, and, in certain cases, the quantity consumed. Once again, space was provided for the respondent to describe significant materials not identified on the form.

Finally, a wide variety of special inquiries was included to measure activities peculiar to a given industry, such as operations performed and equipment used.

b. Large and medium establishments (non-ASM)— Approximately 100,000 establishments were included in this group. A variable cutoff, based on administrative records payroll data and determined on an industry-byindustry basis, was used to select those establishments that were to receive one of the approximately 200 census of manufactures regular forms. The first page, requesting establishment data for items such as employment and payroll, was standard but did not contain the detailed statistics included on the ASM form.

0

The product, material, and special inquiry sections supplied were based on the historical industry classification of the establishment.

c. Small single-unit establishments (non-ASM) — This group consisted of approximately 50,000 establishments. For those industries where application of the variable cutoff for administrative records cases resulted in a large number of small establishments being included in the mail canvass, an abbreviated or "short" form was used. These establishments received one of the approximately 80 versions of the short form, which requested summary product and material data and totals but no details on employment, payrolls, cost of materials, inventories, and capital expenditures.

Auxiliaries

Auxiliaries are establishments whose employees are primarily engaged in performing supporting services for other establishments of the same company, rather than for the general public or for other business firms. They can be at different locations from the establishments served or at the same location as one of those establishments but not operating as an integral part thereof and serving two or more establishments. Where auxiliary operations are conducted at the same location as the manufacturing operation and operate as an integral part thereof, they usually are included in the report for the operating manufacturing establishment.

Included in the broad category of auxiliaries are administrative offices. Employees in administrative offices are concerned with the general management of multiestablishment companies, i.e., with the general supervision and control of two units or more, such as manufacturing plants, mines, sales branches, or stores. The functions of these employees may include (1) program planning, including sales research and coordination of purchasing, production, and distribution; (2) company purchasing, including general contracts and purchasing methods; (3) company financial policy and accounting, tax accounting, company sales and profit reports, and personnel accounting; (4) general engineering, including design of product machinery and equipment, and direction of engineering effort conducted at the individual operation locations; (5) direction of company personnel matters; and (6) legal and patent matters.

Other types of auxiliaries serving the plants or central management of the company include sales promotion offices, research and development organizations, etc.

In the 1982 census, as in previous censuses, respondents were asked to file separate report forms (ES-9200) for auxiliary units which were at different locations from the establishments served or at the same location as one of those establishments but not operating as an integral part thereof and serving two or more establishments.

This report includes information for separately operated auxiliaries tabulated from the form ES-9200. Data for these establishments are included at the total manufacturing level in each table of this report and are shown separately in tables 5 through 9. Also included in this report are data for those auxiliary operations that are conducted at the same location as the manufacturing operation and are collected as an integral part of the census of manufactures report form for the operating manufacturing establishment. These data are not separately shown on the tables.

A separate report on all separately operated auxiliaries, including those serving nonmanufacturing establishments, will be issued as part of the Enterprise Statistics program of the 1982 Economic Censuses. This report will provide data by industry of the establishment served, by primary activity of the parent company, by size of auxiliary, and by size of parent company. Data will be presented on employment by type of activity performed by the employees and primary activity of the auxiliary. Information will also be shown on capital expenditures, inventories, and cost of research and development.

Industry Classification of Establishments

Each of the establishments covered in the census was classified in one of approximately 450 manufacturing industries in accordance with the industry definitions in the SIC system. Under this system of classification, an industry is generally defined as a group of establishments producing a single product or a closely related group of products. The product groupings from which industry classifications are derived are based on considerations such as similarity of manufacturing processes, types of materials used, types of customers, and the like. The resulting group of plants must be significant in terms of its number, value added by manufacture, value of shipments, and number of employees. The system operates in such a way that the definitions progressively became narrower with successive additions of numerical digits. There are 20 major groups (two-digit SIC), 143 industry groups (three-digit SIC), and approximately 450 industries (four-digit SIC). The product classes and products of the manufacturing industries have been assigned codes based on the industry from which they originate. There are about 1,500 classes of products, identified by a five-digit code, and about 11,000 products, identified by a seven-digit code. The sevendigit products are considered the primary products of the industry with the same four digits.

Accordingly, an establishment is usually classified in a particular industry on the basis of its major activity during a particular year, i.e., production of the products primary to that industry exceeds, in value, production of the products primary to any other single industry. In a few instances, however, the industry classification of an establishment is not only determined by the products it makes but also by the process employed in making those products. For example, establishments engaged in blast furnace operations, refining of nonferrous metals from ore, or rolling and drawing of nonferrous metals (processes which involve heavy capitalization in specialized equipment) would be classified according to the process used during a census year. These establishments then would be "frozen" in that industry during the following ASM years.

In either a census or ASM year, establishments included in the ASM sample with certainty weight, other than those involved with heavily capitalized activities described above, are reclassified by industry only if the change in the primary activity from the prior year is significant or the change has occurred for two successive years. This procedure prevents reclassification when there are minor shifts in product mix.

In ASM years, establishments included in the ASM sample with noncertainty weight are not shifted from one industry classification to another. They are retained in the industry where they were classified in the base census year (see appendix, Annual Survey of Manufactures). However, in the following census year, these ASM plants are allowed to shift from one industry to another.

The result of these rules covering the switching of plants from one industry classification to another is that, at the aggregate level, some industries comprise different mixes of establishments between survey years, and establishment data for such industry statistics as employment and payroll may be tabulated in different industries between survey years. Hence, comparisons between prior-year and current-year published totals, particularly at the four-digit SIC level, should be viewed with caution. This is true particularly for the comparison between the data shown for a census year versus the data shown for the previous ASM year.

As previously noted, the small establishments that may have been misclassified by industry are usually administrative-record cases whose industry codes were assigned on the basis of incomplete descriptions of the general activity of the establishment. Such possible misclassifications have no significant effect on the statistics other than on the number of establishments.

While some establishments produce only the primary products of the industry in which they are classified, all establishments of an industry rarely specialize to this extent. The industry statistics (employment, inventories, value added by manufacture, total value of shipments including resales and miscellaneous receipts, etc.), therefore, reflect not only the primary activities of the establishments in that industry but also their secondary activities.

Geographic Area Coding

Accurate and complete information on the physical location of each establishment is required to tabulate the census data for States, standard metropolitan statistical areas (SMSA's), counties, and incorporated municipalities including cities, towns, villages, boroughs, and townships.

A computerized system was developed which assigned an area code number and a prefix symbol to the mailing address before the questionnaires were mailed. The assignment of tentative code numbers by the computer was based on extensive reference files which have been continually updated and expanded. The prefix symbol indicated whether the information contained in the mailing address was sufficient to provide a clearly acceptable area code or whether there was some question about the physical location of the establishment. An example of this situation is when the mailing address is a P.O. box or a central office. Respondents were required to report their physical location (street address, municipality, county, and State) if it differed from their mailing address.

Whenever the respondent reported a physical location different from the mailing address, the corrected address was used to assign a geographic code to the establishment. In addition, if the prefix symbol indicated any question about the acceptability of the mailing address, the information received from the respondent on the actual location was later carefully reviewed. As in previous censuses, the mailing address of the establishment was not always accepted as defining the physical location. For nonmail establishments (and those single-unit establishments that did not provide acceptable information on physical location), location information from the Internal Revenue Service tax forms was used as a basis for coding.

Geographic Areas Covered

re

The State—Total data for each State and the District of Columbia are published in tables 1 through 4. Table 5 presents data

by State for two-, three-, and four-digit SIC industries with 150 manufacturing employees or more, except those whose inclusion would disclose data for individual companies.

Standard metropolitan statistical areas (SMSA's)—These are integrated economic and social units with a large volume of daily travel and communication between the central city and outlying parts of the area. Each area (except in New England) consists of one whole county or more. An area may include highly industrialized counties and adjoining counties, primarily residential in character, that contribute significantly to the SMSA industrial labor force and are socially and economically integrated with the central city. SMSA's are defined by the Office of Management and Budget for use throughout the Federal Government in presenting economic and social data.

In the New England States, similar criteria are applied in defining SMSA's on a place and town basis because towns rather than counties are the significant political unit in these States.

The requirement that each SMSA consist of county units (except in New England) sometimes results in the inclusion of considerable territory that ordinarily would not be considered "metropolitan," much less "industrial." Metropolitan areas could be defined more accurately by smaller area segments, such as minor civil divisions. However, the usefulness of information based on such areas would be limited by the fact that many types of economic and social data are available only on a county basis.

Each SMSA is identified primarily by the name of the principal place of the area. The area title may include one or two additional place names.

Table 4 shows all manufacturing totals for the SMSA's. Table 6 includes industry detail at the two-, three-, and four-digit SIC level for SMSA's with 250 manufacturing employees or more, except those whose inclusion would disclose the data for individual companies. This continues the practice begun in 1967. Before then, no detail had been shown for SMSA's under 40,000 total employment and no four-digit industries for SMSA's under 190,000 total employment.

Standard consolidated statistical areas (SCSA's)—Each SCSA includes two contiguous SMSA's or more which meet specific criteria of size, urban character, integration and contiguity of urbanized areas. As with the SMSA's, the SCSA's are defined by the Office of Management and Budget. Their number has increased from 13 in the 1977 Census to 16 for 1982. All manufacturing totals are shown in table 4. Table 6 has data for two-, three-, and four-digit industries with 250 manufacturing employees or more, except those whose inclusion would disclose data for individual companies.

²Each SMSA must include either (1) a place with 50,000 or more inhabitants, or (2) a place having a population of at least 25,000 which (a) with the addition of the population of contiguous places has a population density of at least 1,000 persons per square mile; (b) constitutes, for general economic and social purposes, a single community with a combined population of at least 50,000; and (c) includes a total population of at least 75,000 in the county or counties in which the place and contiguous places are located.

On June 30, 1983, the Office of Management and Budget announced newly defined metropolitan statistical areas (MSA's), consolidated metropolitan statistical areas (CMSA's), and primary metropolitan statistical areas (PMSA's) into which previously defined SMSA's and SCSA's were restructured. The 1982 Economic Censuses publications do not present data for the newly defined areas. These areas were defined after 1982 publication plans were almost complete. Inclusion of the newly defined areas would have materially delayed the publication of the 1982 Economic Censuses reports. However, limited 1977 data for the new areas will be published in the 1984 edition of the State and Metropolitan Area Data Book, and limited 1982 data will be published in the 1985 edition.

Industrial counties or county equivalents—Counties are the primary divisions of States, except in Louisiana where they are called parishes and in Alaska where they are called census divisions. Georgia, Maryland, Missouri, Nevada, and Virginia have one place or more that are independent of any county organization and constitute primary divisions of their States. These places are treated as counties. Table 4 presents total data for counties. Table 7 presents data by county for two-, three-, and four-digit industries with 450 manufacturing employees or more, except data whose inclusion would disclose data for individual companies.

Places with 450 manufacturing employees or more—The term "places" includes boroughs, towns, and villages, except boroughs in Alaska and New York. For census purposes, places are defined as incorporated municipalities with populations of at least 2,500, or unincorporated municipalities with populations of at least 25,000, based on the 1980 population census. In addition, a few "industrial park" areas of substantial manufacturing activity but with population below the specified limits have been included in the 1982 Census of Manufactures. Table 4 presents total data for places with 450 manufacturing employees or more. Table 8 presents data by places for two-, three-, and four-digit industries with 450 manufacturing employees or more, except those whose inclusion would disclose data for individual companies.

CENSUS DISCLOSURE RULES

In accordance with Federal law governing census reports, no data are published that would disclose the data for an individual establishment or company. However, the number of establishments classified in a specific industry is not considered a disclosure, so this item may be given even though other information is withheld.

The disclosure analysis for the statistics in tables 4 through 8 of this report is based on the total value of shipments. When the total value of shipments cannot be shown without disclosing data for individual companies, the complete line has been suppressed. However, the suppressed data are included in higher level totals. Additional disclosure analysis is performed for new capital expenditures that can be suppressed even though value of shipments data are publishable.

MICROFICHE AND COMPUTER TAPES

All the data in this report are available on microfiche. Selected data are also available on computer tape.

In addition to selected published data being on computer tape, one major data series, the location of manufacturing plants, will be available only on computer tape. This series presents the number of establishments by employment size class by four-digit SIC industry codes for States, counties, and places of 2,500 inhabitants or more. These data are available for both State and county by industry, and State and place by industry.

Microfiche reports are sold by the Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402. Computer tapes are sold by the Data User Services Division, Customer Services (Tapes), Bureau of the Census, Washington, D.C. 20233.

SPECIAL TABULATIONS

Special tabulations of data collected in the 1982 Census of Manufactures may be obtained on computer tape or in tabular form. The data will be in summary form and subject to the same rules prohibiting disclosure of confidential information (including name, address, kind of business, or other data for individual business establishments or companies) as are the regular publications.

Special tabulations are prepared on a cost basis. A request for a cost estimate, as well as exact specifications on the type and format of the data to be provided, should be directed to the Chief, Industry Division, Bureau of the Census, Washington, D.C. 20233.

ABBREVIATIONS AND SYMBOLS

The following abbreviations and symbols are used in this publication:

Represents zero.

- (D) Withheld to avoid disclosing data for individual companies; data are included in higher level totals.
- (IC) Independent city.
- (NA) Not available.
- (NC) Not comparable.
- (S) Withheld because estimate did not meet publication standards on the basis of either the response rate or a consistency review.
- (X) Not applicable.
- (Z) Less than half the unit shown.
- n.e.c. Not elsewhere classified.
- n.s.k. Not specified by kind.
- pt. Part.
- r Revised.
- SIC Standard Industrial Classification.
- SCSA Standard Consolidated Statistical Area.
- SMSA Standard Metropolitan Statistical Area

Other abbreviations, such as lb, gal, yd, doz, bbl, and s tons, are used in the customary sense.

Users' Guide for Locating Statistics in This Report by Table Number

[For definitions of SCSA's and SMSA's and explanation of terms, see appendixes]

		State sta	atistics		SC	SA and SN	ISA statisti	CS	County	statistics	Statistics for selected places	
ltem	Histor- ical	Oper- ating ratios	All manu- fac- turing totals	By selected industry		SCSA's/	All manu- fac- turing totals	By selected industry	All manu- fac- turing totals	By selected industry	All manu- fac- turing totals	By selected industry
Number of establishments: Total By employment size class Number of companies	2 a		*3a,4 3a	5 9	2a		4	6	4	7	4	8
Employment and payroll: Number of employees Payroll	1,2a 1,2a	2b 2b	3a,4 3a,4 *3b	5 5	2a 2a	2b 2b	4	6 6	4	7 7	4	8
Production workers Production-worker hours. Production-worker wages	2a 2a 2a	2b 2b 2b	*3a,4 *3a,4 3a,4	5 5 5	2a 2a 2a	2b 2b 2b	4 4 4	6 6 6	4 4 4	. 7 7 7	4 4 4	8 8 8
Shipments, cost of materials, and value added: Value of shipments Value added by manufac-	2 a	2b	3a,4	5	2a	2b	4	6	4	7	4	8
ture	2a 2a	2b 2b	3a,4 *3a,4 3a	5 5	2a 2a	2b 2b	4	6	4	7	4	8
energy			*3b *3a *3a *3a									
Expenditures, assets, rents, and purchased services: New capital expenditures	2 a		*3a,	5	2a		4	6	4	7	4	8
Used plant and equipment expenditures Gross assets			*3b,4 3a,*3b *3b *3b *3b									

^{*}Detailed information shown.



North Carolina

CONTENTS

[Page numbers listed here omit the prefix that appears as part of the number of each page]

User	oduction	Page III IX 2
TAE	BLES	
HIST	TORICAL STATISTICS	
1. 2a. 2b.	Historical Employment Statistics for Operating Manufacturing Establishments and Auxiliaries for the State and Standard Metropolitan Statistical Areas: 1982 and Earlier Census Years Historical Statistics for the State and Selected Standard Metropolitan Statistical Areas: 1982 and Earlier Census Years Selected Operating Ratios for the State and Selected Standard Metropolitan Statistical Areas: 1982 and Earlier Census Years	3 4 4
SUN	IMARY STATISTICS	
3a. 3b. 4.	Summary Statistics for the State: 1982	5 6 6
INDU	USTRY STATISTICS	
5. 6. 7. 8.	Statistics by Selected Industry Group and Industry for the State: 1982 and 1977	9 16 28 48
EMP	PLOYMENT SIZE CLASS STATISTICS	
9.	Distribution of Establishments by Employment Size and Major Group for the State and Counties: 1982	64
APF	PENDIXES	
A. B. C. D.	Explanation of Terms	A-1 B-1 C-1 D-1
Publ	ication Program	cover

SUMMARY OF FINDINGS

In 1982, 799.1 thousand persons were employed in North Carolina's manufacturing establishments. This figure represented an increase of 4 percent from the 1977 figure of 765.3 thousand workers.

The total value added by manufacture for the State amounted to \$28.5 billion in 1982. This figure, along with all dollar figures in this report, are at prices current for the year specified and, therefore, unadjusted for changes in price levels. Consequently, when making comparisons to prior years, users should take into consideration the inflation that has occurred.

In the State, the most important industry groups ranked by employment were textile mill products, apparel and other textile products, furniture and fixtures, and electric and electronic equipment. They accounted for approximately 54 percent of the State's 1982 employment. These same industry groups were the leaders in 1977 when they accounted for approximately 58 percent of the State's employment, although there has been

some shift in the relative importance of individual industry groups.

The most important counties in the State ranked by employment were Guilford, Forsyth, Mecklenburg, and Gaston. They accounted for approximately 24 percent of the State's 1982 manufacturing employment. These same counties were the leaders in 1977 when they accounted for approximately 23 percent of the State's employment.

The methods of data collection and use of administrative-record data are discussed in detail in the Introduction. Small single-unit companies with up to 20 employees (cutoff varied by industry) were excluded from the mail portion of the census. For these establishments (and a small number of larger establishments whose reports were not received in time to be tabulated), statistics on payrolls and receipts were obtained from administrative records of other government agencies. Other statistics were developed from industry averages. For this State, these establishments accounted for 7 percent of the total value of shipments.

Table 1. Historical Employment Statistics for Operating Manufacturing Establishments and Auxiliaries for the State and Standard Metropolitan Statistical Areas: 1982 and Earlier Census Years

[For information on geographic areas followed by Δ and for general geographic information, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	All establ	ishments	Operating ma establish	nufacturing iments	Auxiliaries ¹		
Geographic area and year	Employees (1,000)	Payroll (million dollars)	Employees (1,000)	Payroll (million dollars)	Employees (1,000)	Payroll (million dollars)	
NORTH CAROLINA							
1982		11 723.5 7 518.5	763.9 739.4	10 806.8 7 042.5	35.2 25.9	916.7 476.0	
1972		4 929.1 3 066.1	722.5 628.9	4 677.7 2 924.7	21.2 14.9	251.4 141.4	
Standard Metropolitan Statistical Areas							
Asheville							
1982		295.5 193.3 144.6	19.2 18.8 20.8	272.6 177.8 133.2	.9 1.0 1.0	22.9 15.5 11.4 7.4	
1972 1967	19.7	95.9	18.8	88.5	.9	7.4	
Burlington							
1982 1977 1972	20.1	269.2 186.8 161.3	20.3 19.6 (D)	251.2 179.0 (D)	.9 .5 (D)	18.0 7.8 (D)	
Charlotte-Gastonia							
1982 1977 1972	93.6 87.1 88.4	1 461.7 894.7 620.4	88.8 82.5 84.5	1 348.3 318.7 576.0	4.8 4.6 3.9	113.4 77.3 44.4	
Fayetteville				5750	0.0		
1982	10.3	181.3 103.3	(D)	(D)	(D)	(D)	
1972	10.5	71.0 28.3	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	
Greensboro-Winston-Salem-High Point							
1982	144.2	2 593.3 1 624.5 1 022.4	131.1 131.3 128.7	2 034.1 1 366.7 905.9	20.0 12.9 9.3	559.2 257.8 116.5	
Hickory							
1982	40.5 38.9	503.0 332.1	39.8 (NA)	489.7 (NA)	.7 (NA)	13.3 (NA)	
Jacksonville							
1982	2.4 1.9	26.7 14.4	2.4 1.9	26.7 14.4	Ξ	-	
Norfolk-Virginia Beach-Portsmouth, VaN.C.							
1982	27.3 26.7	480.8 326.2	26.9 26.0	473.4 317.1	.4	7.4 9.1 4.6	
Raleigh-Durham	27.6	206.6	27.2	202.0	.4	4.0	
1982 1977	48.8 36.7	940.6	45.9 33.9	861.0	2.9 2.8 2.4	79.6 55.4	
1972	32.2	474.3 268.2 160.8	29.8 27.6	418.9 239.9 151.0	2.8 2.4 1.0	28.3 9.8	
Salisbury-Concord							
1982	35.9 35.2	450.5 306.4	(D) (NA)	(D) (NA)	(D) (NA)	(D) (NA)	
Wilmington							
1982	12.7 13.0 12.1	268.7 166.6 98.1	12.4 12.8 12.1	263.1 163.8 97.6	.3 .2 (Z)	5.6 2.8 .5	
1967	7.9	36.1	7.9	36.1	(2)	.5	

¹Defined in introductory text. Data for these establishments are included at the total manufacturing level in each table in this report. Data for these establishments are shown separately in tables 5 through 9.

Table 2a. Historical Statistics for the State and Selected Standard Metropolitan Statistical Areas: 1982 and Earlier Census Years

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes SMSA's with 40,000 manufacturing employees or more. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	All establ	ishments ²	All em	ployees	Pro	duction wo	rkers						Comparative in U.S. emple		
Year¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (millions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ³ (million dollars)	Cost of materials ⁴ (million dollars)	Value of ship- ments ⁴ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)	Percent of U.S. manufac- turing employ- ment	Index of State/SMSA employ- ment change (1977 = 100)	Index of U.S. manufac- turing employ- ment change (1977= 100)	U.S. manufac- turing employ- ment (1,000)
						I	ı	NORTH CA	AROLINA						
1982 1977 1972 1967	10 134 9 954 8 632 8 266	4 379 4 005 3 794 3 379	799.1 765.3 743.7 643.3	11 723.5 7 518.5 4 929.1 3 066.1	605.3 611.3 604.0 537.8	1 116.9 1 186.5 1 211.0 1 070.2	7 302.2 5 086.3 3 427.3 2 210.1	28 510.2 18 230.6 11 014.5 6 606.5	35 689.9 23 009.8 13 296.7 8 592.8	64 250.5 40 912.2 24 123.9 15 129.6	2 588.6 1 345.3 986.8 664.6	4.18 3.91 3.91 3.33	104 100 97 84	98 100 98 99	19 137.2 19 596.9 19 028.7 19 323.2
							Cha	rlotte-Gas	stonia SMS	SA .					
1982 1977 1972	1 499 1 401 1 198	611 548 533	93.6 87.1 88.4	1 461.7 894.7 620.4	64.0 64.2 67.0	119.6 126.2 140.8	780.1 547.8 393.9	3 281.2 1 885.1 1 239.3	4 451.5 2 592.6 1 497.3	7 641.3 4 460.9 2 682.6	353.4 108.5 102.9	.49 .44 .46	107 100 102	98 100 98	19 137.2 19 596.9 19 028.7
						Gree	nsboro-V	Vinston-Sa	alem-High	Point SMS	A				
1982	1 792 1 741 1 559 1 162	794 729 107 517	151.1 144.2 138.0 110.9	2 593.3 1 624.5 1 022.4 596.6	103.0 106.9 106.0 86.8	187.4 206.2 209.4 169.4	1 379.2 975.3 658.2 382.4	7 264.8 4 285.3 2 593.4 1 567.0	6 043.6 4 291.1 2 596.9 1 607.0	13 333.8 8 532.2 5 157.6 3 162.7	430.5 221.5 148.5 80.3	.79 .74 .73 .57	105 100 96 77	98 100 98 99	19 137.2 19 596.9 19 028.7 19 323.2
								Hickory	SMSA						
1982 1977	627 640	316 297	40.5 38.9	503.0 332.1	33.3 33.1	60.7 62.1	359.2 247.9	1 049.5 664.3	1 368.5 841.1	2 415.0 1 496.6	61.1 37.0	.21 .19	104 100	98 100	19 137.2 19 596.9
							Rai	elgh—Du	rham SMS	A					-
1982 1977 1972 1967	606 550 426 380	205 179 169 146	48.8 36.7 32.2 28.6	940.6 474.3 268.2 160.8	26.9 22.4 21.3 20.4	50.3 43.8 42.3 40.6	391.3 217.1 138.7 94.8	2 349.2 1 109.4 566.6 376.3	2 994.3 1 495.3 869.3 571.5	5 310.3 2 531.1 1 428.9 945.3	141.8 75.7 43.8 33.4	.26 .19 .17 .15	133 100 88 78	98 100 98 99	19 137.2 19 596.9 19 028.7 19 323.2

Table 2b. Selected Operating Ratios for the State and Selected Standard Metropolitan Statistical Areas: 1982 and Earlier Census Years

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes SMSA's with 40,000 manufacturing employees or more. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area and year	Payroll per employee (dollars)	Production workers as percent of total employment (percent)	Annual hours of production workers (number)	Average hourly earnings of production workers (dollars)	Cost of materials as percent of value of shipments (percent)	Cost of materials and payroll as percent of value of shipments (percent)	Value added per employee (dollars)	Payroll as percent of value added (percent)	Value added per production- worker hour (dollars)
NORTH CAROLINA									
1982	14 671	76	1 845	6.54	56	74	35 678	41	25.53
	9 824	80	1 941	4.29	56	75	23 822	41	15.37
	6 628	81	2 005	2.83	55	76	14 810	45	9.10
	4 766	84	1 990	2.07	57	77	10 270	46	6.17
Charlotte-Gastonia 1982 1977 1972 1972 Greensboro-Winston-Salem-	15 616	68	1 869	6.52	58	77	35 056	45	27.43
	10 272	74	1 966	4.34	58	78	21 643	47	14.94
	7 018	76	2 101	2.80	56	79	14 019	50	8.80
High Point 1982 1977 1972 1972 1967	17 163	68	1 819	7.36	45	65	48 079	36	38.77
	11 266	74	1 929	4.73	50	69	29 718	38	20.78
	7 409	77	1 975	3.14	50	70	18 793	39	12.38
	5 380	78	1 952	2.26	51	70	14 130	38	9.25

¹For intercensal data for the years between 1963 and 1978, see the 1978–1979 Annual Survey of Manufactures (ASM) clothbound volume. For data prior to 1963, see the 1963 Census of Manufactures, vol. III, table 2 of the State chapter.

²Includes establishments with payroll at any time during year.

³Value added by manufacture for 1982 is computed using inventory data reported at cost or market prior to any adjustment to LIFO cost. This uniform instruction is a change from prior years in which respondents were permitted to value their inventories using any generally accepted accounting method. Consequently, 1982 data for value added by manufacture are not comparable to prior year data. For further explanation, see Inventories in appendixes.

⁴Aggregate of cost of materials and value of shipments includes extensive duplication since products of some industries are used as materials by others.

Table 2b. Selected Operating Ratios for the State and Selected Standard Metropolitan Statistical Areas: 1982 and Earlier Census Years—Con.

[includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes SMSA's with 40,000 manufacturing employees or more. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area and year	Payroll per employee (dollars)	Production workers as percent of total employment (percent)	Annual hours of production workers (number)	Average hourly earnings of production workers (dollars)	Cost of materials as percent of value of shipments (percent)	Cost of materials and payroll as percent of value of shipments (percent)	Value added per employee (dollars)	Payroll as percent of value added (percent)	Value added per production- worker hour (dollars)
Hickory									
1982 1977	12 420 8 537	82 85	1 823 1 876	5.92 3.99	57 56	77 78	25 914 17 077	48 50	17.29 10.70
Raieigh-Durham									
1982	19 275 12 924 8 329 5 622	55 61 66 71	1 870 1 955 1 986 1 990	7.78 4.96 3.28 2.33	56 59 61 60	74 78 80 77	48 139 30 229 17 596 13 157	40 43 47 43	46.70 25.33 13.39 9.27

Note: For qualifications to the data, see table 2a footnotes.

Table 3a. Summary Statistics for the State: 1982

[includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes]

ltem	198	2 Item	1982
Companies ¹ n	umber 9 28	7 Manufacturers' inventories ⁵ :	
All establishments ²		End of 1981, total mil dol_	10 464.4
With 1 to 19 employees		E Detail by method of valuation:	
			4 602.7
With 20 to 99 employeesWith 100 employees or more		LÍFO reservedo	2 071.0
with 100 employees of more	40 1 02	LIFU valuedo	2 531.8
All employees:		Not subject to LIFO costingdo	4 498.4
Average for year	1,000 799.	1 Valuation method not reported ⁷ do	1 237.6
Annual payroll	nil dol 11 723.		
Production workers:		reserve and value ⁸ do	125.7
Average for year	1.000 605.	Detail by stage of fabrication:	
March	do 610.		3 155.5
May			2 760.3
August			4 548.4
November			
		Lilu of 1902, total do	10 442.0
Hours n	nillions 1 116.		4 050 0
January to March	do 276.		4 952.0 2 378.7
April to June	do 284.		2 573.2 2 573.2
July to September	do 275.	LIFO valuedo	4 473.1
October to December	do 279.	Not subject to LIFO costingdodododo	888.0
Wages	nil dol 7 302.	Valuation method not reported	000.0
wages	iii doi / 302.	Amount subject to LIFO reported without associated reserve and value ⁸ do	128.9
Cost of materials, etc.3	do 35 689.		120.9
Materials, parts, containers, etc., consumed	do 32 056.	Detail by stage of fabrication:	
Resales	do 1 327.	Finished goodsdo	3 102.9
Fuels consumed ⁴	do 735.	5 Work-in-process do	2 817.4
Purchased electric energy	do 893.		4 521.6
Contract work	do 676.	Capital expenditures for plant and equipmentdo	3 638.9
Value added by manufacture ⁵	do 28 510.		2 588.6
		New buildings and other structures do	524.2
Value of shipments, including resales ³	do 64 250.	New machinery and equipmentdo	2 064.3
Value of resales	do 1 599.	2 Used capital expendituresdo	1 050.3

encludes only data reported by respondents who: a. indicated amount of inventories subject to LIFO cost, and b. provided sufficient information to determine associated LIFO reserve and value figures.

7includes data estimated for nonresponse and nonmail administrative records and data reported by respondents who provided total inventory figures without other information.

6includes data reported by respondents who indicated their inventories subject to LIFO cost but did not provide associated LIFO reserve and value figures.

¹For the census, a company is defined as a business organization consisting of one establishment or more under common ownership or control. Figure shown excludes auxiliaries.

²Includes establishments with payroll at any time during year.

³Aggregate of cost of materials and value of shipments includes extensive duplication, since products of some industries are used as materials by others (see appendixes).

⁴Data on purchased fuels by type were not collected for 1982. See MC82-S-4, Fuels and Electric Energy Consumed, for 1981 data on purchased fuels by type.

⁵Beginning in the 1982 Economic Censuses, all respondents were requested to report their inventories at cost or market prior to any adjustment to LIFO cost. This uniform instruction is a change from prior Censuses and annual surveys of manufactures in which respondents were permitted to value their inventories using any generally accepted accounting method. Consequently, 1982 data for inventories and value added by manufacture, which is computed using the inventory data, are not comparable to prior year data. For further explanation, see Inventories in appendixes. appendixes

Table 3b. Supplemental State Statistics Based on Sample Estimates: 1982

[includes only operating manufacturing establishments. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For description of annual survey of manufactures (ASM) and explanation of terms, see appendixes]

torns, see appointives,					
Item	Amount (million dollars)	Relative standard error of estimate ¹ (percent)	ltem	Amount (million dollars)	Relative standard error of estimate ¹ (percent)
Supplemental labor costs: Total Legal costs Voluntary costs Purchased services: Cost of purchased services for the repair of— Buildings and other structures Response coverage ratio (percent)² Machinery Response coverage ratio (percent)² Cost of purchased communication services Response coverage ratio (percent)²	2 174.8 886.0 1 288.8 114.6 73 351.0 76 106.7 73	2 (X) 2 (X) 1 (X)	Machinery and equipment: Beginning of year New capital expenditures Automobiles, trucks, etc., for highway use Computers and peripheral data processing equipment All other	409.5 54.8 176.8 5 558.4 16 399.1 1 931.1 38.1 54.7 1 423.2	1 2 15 14 1 1 3 9 9
Electric energy used for heat and power: Purchased: Quantity (million kWh) Cost Generated less sold (million kWh) Gross book value of depreciable assets: Total:	22 014.6 893.3 1 945.2	1 & ×	New machinery and equipment, n.s.k.3	974.9 1 134.1 18 171.1	3 1 6 1 2 4 2
Beginning of year New capital expenditures Used capital expenditures Retirements End of year	2 340.6 1 029.7 1 311.0 23 729.5	2 1 7 1	Depreciation charges during 1982: Total Buildings and other structures Machinery and equipment	226.8	3 2 4

Note: Data for total new capital expenditures, new building expenditures, new machinery expenditures, and total used expenditures are also shown in table 3a. Data in table 3a are census universe totals and may differ from annual survey of manufactures (ASM) sample estimates shown in this table. Data in this table represent best estimates of year-to-year change as measured by the continuing ASM sample. However, they are subject to sampling error and, hence, as estimates of level, are not as reliable as universe figures shown in table 3a.

Table 4. Statistics for the State, Standard Metropolitan Statistical Areas, Counties, and Selected Places: 1982

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 manufacturing employees or more. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

		All establi	shments ²	All em	oloyees	Pro	duction work	ers				New
Geographic area	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ³ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁴ (million dollars)	Value of ship- ments ⁴ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
North Carolina	-	10 134	4 379	799.1	11 72 3.5	6 05. 3	1 116.9	7 302.2	28 510.2	35 689.9	64 250.5	2 588.6
STANDARD METROPOLITAN STATISTICAL AREAS												
Asheville	E1 E1	270 268 1 499 137 1 792	126 137 611 58 794	20.1 21.2 93.6 10.3 151.1	295.5 269.2 1 461.7 181.3 2 593.3	14.1 17.2 64.0 8.1 103.0	26.4 31.3 119.6 15.0 187.4	171.7 180.6 780.1 129.0 1 379.2	645.9 506.7 3 281.2 517.2 7 264.8	633.9 829.0 4 451.5 778.6 6 043.6	1 285.1 1 354.4 7 641.3 1 284.0 13 333.8	46.4 50.8 353.4 22.9 430.5
Hickory Jacksonville Norfolk-Virginia Beach-Portsmouth, VaN.C. Portion in North Carolina Portion in Virginia Raleigh-Durham Salisbury-Concord Wilmington	E1 E2 -	627 34 588 6 582 606 283 190	316 15 200 1 199 205 134 68	40.5 2.4 27.3 (D) (D) 48.8 35.9 12.7	503.0 26.7 480.8 (D) (D) 940.6 450.5 268.7	33.3 2.0 20.2 (D) (D) 26.9 29.8 8.9	60.7 3.4 39.0 (D) (D) 50.3 51.6 17.0	359.2 20.1 306.9 (D) (D) 391.3 336.5 151.0	1 049.5 50.1 1 398.3 (D) (D) 2 349.2 895.0 724.0	1 368.5 137.6 2 304.8 (D) (D) 2 994.3 1 305.3 1 130.8	2 415.0 190.3 3 748.9 (D) (D) 5 310.3 2 198.4 1 825.4	61.1 (D) 74.7 (D) (D) 141.8 119.4 87.6
COUNTIES												
Alamance	E2 - - - E1	268 84 - 18 71 53 17 67	137 34 4 25 13 8 27	21.2 6.4 1.4 4.0 2.7 .7 6.3	269.2 81.0 12.8 46.0 25.1 7.6 83.1	17.2 5.5 1.3 3.5 2.4 .6	31.3 10.7 2.3 6.9 4.1 1.1 9.2	180.6 62.1 11.0 35.0 21.5 6.0 56.9	506.7 156.5 22.2 91.8 78.7 17.7 124.0	829.0 221.5 33.5 110.4 57.2 33.1 318.0	1 354.4 380.3 55.3 202.1 136.4 51.3 455.0	50.8 11.0 .2 4.3 2.9 1.1 8.6
BertieBladenBrunswick	E1 -	41 68 45	15 16 8	3.2 2.7 .9	33.7 25.9 12.8	2.8 2.2 .6	4.9 3.9 1.2	27.3 20.1 7.6	31.0 52.7 34.2	161.2 75.3 50.4	193.5 130.1 85.2	(D) 4.1 (D)
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Camden	E1 E1 - E9	252 150 123 164 7	121 75 54 83	19.1 16.6 21.9 15.5 (Z)	286.4 221.1 249.5 176.4 .3	13.2 13.6 18.3 13.1 (Z)	24.6 24.7 31.1 23.3 .1	163.9 147.2 191.0 130.9 .3	627.0 385.5 386.5 312.1 .6	609.3 436.4 573.1 330.9 1.3	1 242.4 818.9 958.7 645.9 1.9	43.4 24.1 82.8 25.4 .1

¹For description of relative standard error of estimate, see Qualifications of the Data in appendixes.

²Measure of extent to which respondents reported each item. Derived for each item by calculating the ratio of weighted employment for those sample establishments that reported the specific inquiry to weighted total employment for all sample establishments classified in industry. (See appendixes for explanation of sample weight.)

³Represents total machinery and equipment expenditures for establishments that did not break down their expenditures by specific type.

Table 4. Statistics for the State, Standard Metropolitan Statistical Areas, Counties, and Selected Places: 1982—Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 manufacturing employees or more. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

		All establ	ishments ²	All emp	oloyees	Pro	duction work	ers				
Geographic area	E1	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ³ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁴ (million dollars)	Value of ship- ments ⁴ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
COUNTIES—Con.												
Carteret		57	11	1.8	17.1	1.4	2.4	12.7	53.8	100.7	151.5	5.3
CaswellCatawba	E4	15 543	282	(D) 34.1	(D) 422.1	(D) 27.8	(D) 50.0	(D) 297.1	(D) 892.9	(D) 1 147.1	(D) 2 034.7	(D) 50.1
ChathamCherokee	_	89 32	32 13	5.5 2.5	68.8 30.7	4.4 2.1	8.1 3.8	49.4 19.2	177.7 71.4	252.2 68.1	422.0 139.8	9.1 3.8
Chowan	_	27	12	1.3	16.3	1.2	2.1	13.3	35.8	44.5	81.0	2.0
ClayCleveland	E2	13 174	3 90	.3 13.7	3.1 182.5	.2 11.5	21.2	1.7 140.1	8.1 381.4	6.5 514.5	14.4 911.9	.3 74.4
Columbus	-	77 60	26 29	5.8 3.4	98.6 51.1	4.8 2.5	9.3 4.8	74.8 33.8	240.3 114.2	347.0 167.6	578.5 282.6	(D) 11.8
Cumberland	_	137	58	10.3	181.3	8.1	15.0	129.0	517.2	778.6	1 284.0	22.9
Currituck	E2 E5	6 20	1 3	(D)	(D) 2.5	(D)	(D)	(D) 1.8	(D) 4.9	(D) 5.4	(D) 10.3	(D)
Davidson	-	271	116 22	21.4 3.1	265.8 38.5	17.8 2.5	30.8 4.3	189.0 26.7	474.4	492.1 255.9	973.8 355.4	20.7 4.8
Duplin	E1	46 67	22	3.7	39.6	3.2	5.9	30.3	93.0	185.4	300.2	7.4
DurhamEdgecombe	-	151 48	57 32	22.0 6.0	517.9 82.2	8.9 4.9	17.3 9.8	159.6 60.2	1 260.5 217.6	2 046.4 232.6	3 281.1 458.9	55.0 21.4
Forsyth Franklin	-	319	137	48.1	1 024.9	29.3	54.6	523.8	4 035.7	2 598.1	6 632.1	220.9
Gaston	E1	49 452	22 201	2.5 36.8	24.1 480.9	2.2 29.9	3.9 54.9	19.2 341.3	45.6 969.4	59.4 1 525.6	103.8 2 527.1	2.5 81.1
Gates	E4	13 14	3	.2	1.9 (D)	.2	.4 (D)	1.7	5.3 (D)	5.6 (D)	11.0 (D)	.4
Granville		55	30	(D) 3.9	52.2	(D) 3.3	6.5	(D) 37.4	134.6	237.6	379.ó	(D) 15.2
Greene	E1	11 854	5 395	.7 56.8	6.0 1 004.7	.6 35.0	1.0 64.0	4.7 441.8	2 032.6	8.7 1 778.4	23.1 3 832.5	.2 131.6
GuilfordHalifax	-	90	38	5.8	85.8	4.8	9.9	66.4	175.2	302.7	475.4	5.4
Harnett	E1 -	60 34	27 14	4.7 (D) 8.7	55.2 (D)	3.9 (D) 6.7	7.0 (D)	40.3 (D) 93.7	90.2 (D)	170.1 (D)	264.8 (D)	(D) (D) 52.6
Henderson	-	101	38		138.6		13.0		355.0	372.7	719.6	
Hertford	E1	43 15	18 8	2.6 3.9	29.1 44.8	2.0 3.4	3.7 6.6	19.4 37.9	96.7 123.7	188.9 230.0	285.9 353.9	12.3 19.2
Hydelredell	-	6 183	2 94	.1 14.6	.8 178.8	.1 11.5	21.0	.7 119.6	1.8 458.0	5.1 505.0	6.9 970.9	.1 28.0
Jackson	-	22	7	1.4	13.3	1.2	2.2	10.4	21.0	15.1	36.5	9.7
Johnston	- E2	112 31	44 9	8.2	99.8 8.5	6.1 .7	11.1	61.1 5.8	281.4 11.5	498.5 20.2	802.4 31.7	25.7 1.4
Jones Lee Lee Lee Lee Lee Lee Lee Lee Lee L	-	101	41	7.4	97.1	5.9	11.1	63.6	291.8	261.9	556.6	25.0
LenoirLincoln	E1	62 95	34 42	8.4 6.0	132.5 71.6	6.5 5.0	11.6 9.0	80.4 52.9	296.8 130.7	416.9 201.3	728.4 332.4	13.7 26.3
McDowell	_	63	33	9.5	119.0	8.1	15.0	92.0	230.9	275.0	517.6	25.8
Macon	E1 E1	32 18	8 5	1.0 1.0	10.5 9.1	.8 .9	1.6	8.2 7.8	31.5 18.9	14.6 24.6	47.1 42.7	2.3 3.0
Martin Mecklenburg	E1 _	35 918	13 344	1.8 46.3	20.7 844.4	1.6 25.7	3.1 48.8	16.9 347.9	41.5 1 986.6	57.7 2 455.6	101.1 4 310.9	8.3 237.7
Mitchell	_	18	5	1.6	16.6	1.5	2.8	14.7	25.2	26.3	50.6	2.9
Montgomery	E2 E1	83 101	36 34	4.7 6.4	48.3 72.3	3.9 5.4	7.1 9.9	36.0 57.7	91.0 162.2	135.4 232.1	226.0 392.8	14.2 6.4
Nash New Hanover		111	63 60	11.6	141.1 255.9	9.5	18.5	103.5 143.3	455.2 689.8	489.3 1 080.3	945.7 1 740.2	170.7 75.7
Northampton	E2	145 32	15	11.7	14.3	8.3 .9	15.8	10.4	28.7	67.1	95.8	1.6
Onslow	E1	34	15	2.4	26.7	2.0	3.4	20.1	50.1	137.6	190.3	(D) 4.9 .2
Orange	_=	73 17	19 9	2.8	43.0 3.3	2.1 .4	4.1	28.4 2.6	87.4 5.9	85.3 13.8	169.6 19.7	.2
Pasquotank	E2	38	11	.9	9.0	.7	1.2	6.5	19.1	25.4	43.5	1.1
Pender	E3 E8	21 12	8 -	.6 .1	5.8 .5	.5 .1	.9	3.8 .4	14.8	19.5 2.9	34.2 3.9	.8 .1
Person	_	30 82	17 33	3.6 6.7	47.1 101.8	2.9 5.0	5.4 8.8	32.6 58.7	77.1 399.9	101.7 386.9	182.0 798.4	7.3 24.4
Polk	-	33	10	.9	10.0	.7	1.3	6.9	16.4	55.9	72.3	1,1
Randolph	_	285 67	125 36	21.7 5.7	259.5 66.9	18.3 4.8	33.0 8.7	196.2 51.3	630.9 183.3	703.8 247.7	1 331.2 441,1	39.8 12.0
Robeson	-	124 112	62 54	12.6 16.0	135.3 263.0	10.9 12.7	20.0 24.0	104.6 184.8	283.9 979.7	376.9 1 291.0	662.8 2 273.8	(D) 51.0
Rowan	-	160	80	14.0	201.0	11.5	20.5	145.4	508.5	732.2	1 239.8	36.5
RutherfordSampson	-	86 64	39 34	9.9 4.7	127.0 55.7	8.5 3.9	16.3	97.0 41.8	270.6 133.3	355.6 305.2	630.4 437.7	20.0 6.5
Scotland	_	51	28	7.0	101.6	6.0	7.7 11.9	80.7	230.1	409.2	647.5	8.3
StanlyStokes	_	90 31	43 8	10.1 (D)	126.2 (D)	8.4 (D)	15.8 (D)	95.2 (D)	251.3 (D)	364.6 (D)	617.9 (D)	36.5 (D)
Surry	-	115	60	15.4	168.5	13.9	24.8	136.3	323.9	446.1	776.9	16.0
Swain Transylvania	_	15 23	6	.8 (D)	6.4 (D)	.7 (D)	1.1 (D)	4.9 (D)	16.3 (D)	14.3 (D)	30.8 (D) 6.1	.2 (D)
Tyrrell Union	E4 E1	11 129	4 66	.ź 10.5	1.7 136.4	`.1 8.5	15.8	1.5 90.9	2.5 325.2	3.5 470.3	6.1 803.4	.1 34.6
Vance	-	65	34	6.2	81.9	5.1	9.8	58.6	145.7	331.7	477.9	20.9
Wake Warren	E	382 31	129 8	24.0	379.7 7.2	15.9	28.9 1.2	203,3 6.2	1 001.4 8.9	862.6 22.0	1 859.5 31.0	81.9 .7
Washington	E1	23	8 12	(D) 2.0	(D) 21.7	(Ď) 1.7	(D) 3.0	(D) 16,3	(D) 48.7	(D) 29.0	(D) 78.8	(D) 1.8
Wayne	E1	105	45	7.9	96.6	6.1	11.4	63.1	200.8	29.0	425.0	7.5
Wilkes	-	107	39 50	9.3	107.9	7.5	13.5	71.6	213.6	424.7	640.2 1 371.3	6.8 22.4
Yadkin		85 32 23	13 7	8.6 (D)	132.8 (D) 7.8	6.6 (D) .6	12.5 (D) 1.0	91.1 (D) 5.9	333.6 (D) 19.7	1 038.2 (D) 23.3	1 3/1.3 (D) 42.0	(D)
Yancey	l E4	23	7	.7	7.8	.6	1.0	5.9	19.7	23.3	42.0	.4

Table 4. Statistics for the State, Standard Metropolitan Statistical Areas, Counties, and Selected Places: 1982—Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 manufacturing employees or more. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

SMSA's, and explanation of terms, see appendixes	s. roi		ishments ²	All emp			duction work	ers				
Geographic area	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ³ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁴ (million dollars)	Value of ship- ments ⁴ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
PLACES												
Ahoskie	- - - - E2	8 30 11 23 92 126	6 16 5 11 55 53	.6 5.2 .8 .6 10.8 7.0	4.6 59.6 13.4 7.3 139.0 102.3	.4 4.5 .5 .5 8.9 4.8	.7 8.1 .9 .9 16.6 8.8	2.7 45.4 5.8 4.8 101.6 58.6	9.0 96.5 47.7 16.2 410.4 235.1	13.6 108.7 23.7 23.1 366.6 245.9	22.3 204.7 71.4 39.1 772.6 483.7	.9 13.3 1.0 .5 23.5 9.0
Belmont Bessemer City Black Mountain Boone Bone Burlington	E2 - -	42 19 13 22 126	26 5 4 11 62	4.2 1.3 1.0 1.9 9.3	46.6 16.2 14.4 20.5	3.6 1.1 .8 1.6 7.6	6.7 2.0 1.5 2.8	35.9 11.6 9.1 15.4 78.5	74.1 30.5 20.2 46.3 245.1	115.0 39.5 18.6 26.1 463.7	189.6 70.4 39.8 73.5 708.6	5.8 1.4 1.9 1.6
Canton Cary Charlotte Cherryville Clayton	-	7 18 748 15 8 30	2 4 279 9 4	(D) .9 39.5 1.5 (D) 2.7	(D) 15.0 745.0 17.7 (D) 36.5	(D) .7 20.8 1.2 (D) 2.2	(D) 1.3 39.4 2.5 (D) 4.5	(D) 9.5 285.2 14.8 (D) 27.0	(D) 38.3 1 748.2 35.3 (D)	(D) 20.0 2 109.7 33.2 (D)	(D) 56.3 3 721.8 67.9 (D)	(D) .7 225.2 3.6 (D) 3.2
Clinton	1 1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1	60 65 15 13 26	28 40 6 6	5.5 4.7 .7 (D) 1.5	55.1 58.3 7.5 (D)	4.9 4.0 .6 (D)	8.2 6.7 1.1 (D) 2.2	44.1 42.6 6.3 (D) 12.2	70.2 104.6 122.5 11.5 (D) 35.3	209.7 188.7 147.3 14.9 (D)	279.8 299.5 269.7 26.4 (D)	5.1 8.4 .3 (D)
Durham Eden Eden Elizabeth City Δ Elizabethtown	- - E2	116 26 17 24 14	42 14 7 9 6	(D) 4.9 .9 .7 1.9	(D) 95.8 11.5 6.7 18.3	(D) 3.6 .8 .6	(D) 6.9 1.5 1.0 2.7	(D) 60.6 9.3 4.6 14.2	(D) 269.4 30.7 14.3 35.4	(D) 427.4 27.1 19.6 51.7	(D) 703.8 57.0 32.9 88.0	(D) 14.7 1.6 1.0 2.3
Elkin Δ Erwin	1 1 1 1	13 1 12 77 26	7 1 6 36 14	(D) (D) 1.4 5.6 2.3	(D) (D) 13.7 84.6 29.2	(D) (D) 1.2 4.3 1.8	(D) (D) 1.8 8.0 3.5	(D) (D) 10.0 55.8 21.4	(D) (D) 25.4 284.3 76.8	(D) (D) 66.9 494.5 95.1	(D) (D) 92.9 766.2 171.0	(D) (D) (D) 14.2 4.6
Fuquay-Várina	E1 E1 E1	15 224 8 46 35 17	4 86 6 22 22 11	.6 13.7 (D) 4.3 2.5 1.0	6.1 193.7 (D) 54.2 27.4 11.3	.4 10.7 (D) 3.3 2.2 .9	.7 20.1 (D) 6.1 4.0 1.7	4.0 134.8 (D) 34.2 21.9 9.8	18.2 456.9 (D) 112.8 38.8 23.7	14.5 560.7 (D) 109.9 68.0 22.5	32.5 1 015.9 (D) 222.6 111.2 46.6	4.6 (D) 25.1 (D) 4.6 3.8 .7
Greensboro Greenville Hamlet Henderson Hendersonville	E3	356 37 15 47 34	148 13 6 26	24.1 2.3 .7 4.1	445.1 36.3 6.9 50.8 10.0	14.1 1.7 .5 3.4 .5	26.1 3.3 1.0 6.5	205.6 23.1 4.9 34.2	1 060.5 92.3 15.8 79.8 21.3	898.8 126.3 17.9 119.0 16.9	1 970.4 217.8 33.4 198.3 39.3	73.1 11.0 .9 12.6 .8
Hickory A	1 1 1 1 1 1 1 1	242 363 5 35 46	117 192 4 16 32	13.9 21.9 .8 2.6 3.3	171.7 296.4 11.6 39.8 37.8	11.1 16.8 .8 2.1 2.9	20.3 31.4 1.6 3.5 5.2	117.0 180.7 9.8 26.3 30.8	329.0 578.7 18.6 100.9 77.2	411.1 644.4 20.5 132.3 84.5	739.8 1 224.0 37.8 233.3 163.8	17.3 39.0 1.1 3.2 (D)
Kinston Laurinburg Lenoir Lexington Lincolnton	E1	38 25 83 56 39	21 11 47 27 22	6.5 2.7 11.8 6.6 2.4	110.3 45.3 133.9 90.7 28.6	4.9 2.3 9.8 5.6 2.0	8.7 4.7 17.5 9.9 3.5	64.4 34.9 97.1 62.7 20.7	243.5 78.8 222.7 140.3 52.1	370.1 103.4 224.2 177.4 110.5	628.6 183.3 449.9 326.2 161.6	10.3 3.1 19.3 8.8 23.3
Long View A Louisburg Lowell Lumberton Madison	E1 -	19 16 9 42 6	15 9 4 26 4	1.6 1.1 .5 6.7 (D)	20.3 9.9 5.9 68.5 (D) 22.2	1.3 1.0 .4 6.0 (D) 1.7	2.4 1.7 .7 10.9 (D) 3.0	14.7 8.5 4.4 53.9 (D)	47.2 21.5 3.3 122.5 (D)	50.8 25.3 18.5 133.9 (D)	95.3 46.3 27.6 257.2 (D)	1.5 .5 1.9 6.0 (D) 4.2
Maiden Δ	- - - E1	20 22 7 12 25 70	12 15 4 8 15 44	2.0 2.8 (D) (D) 2.5 7.3	33.2 (D) (D) 30.5 92.8	2.6 (D) (D) 1.9 6.0	4.7 (D) (D) 3.5 11.0	16.9 28.6 (D) (D) 20.6 65.1	48.2 67.4 (D) (D) 72.5 197.5	69.1 70.0 (D) (D) 111.5 350.9	116.2 140.6 (D) (D) 190.0 554.6	4.2 3.0 (D) (D) 3.9 29.3 6.3
Mooresville Morehead City Morganton Mount Airy Mount Holly Mount Olive Δ	- E1 E5	20 13 42 52 19 9	9 33 28 12	3.2 (D) 8.2 9.0 2.4 1.1	36.9 (D) 109.7 97.7 33.2 11.4	2.5 (D) 6.9 8.1 1.8	4.9 (D) 12.3 14.3 3.3 1.8	27.0 (D) 78.5 77.7 19.6 8.0	94.2 (D) 210.1 190.0 86.1 26.5	93.7 (D) 256.0 242.9 223.1 21.2	193.5 (D) 463.0 435.0 307.6 48.0	6.3 (D) 12.6 8.2 12.9
Murfreesboro New Bern Newton North Wilkesboro Oxford	E2 - - -	8 35 52 27 17	4 16 34 14 12	.7 1.8 5.0 3.1 1.7	7,5 31,4 60.5 32,7 23,7	.6 1.2 4.3 2.6 1.5	1.2 2.4 7.8 4.5 3.0	5.7 18.3 44.8 23.5 17.4	9.6 76.4 133.2 89.2 83.6	11.2 133.6 174.3 81.0 154.6	20.6 212.9 308.2 173.8 242.9	.9 8.5 6.4 1.1 11.7
Raeford	탐 - -	9 206 5 37 26	6 63 3 21 15	(D) 12.0 (D) 4.4 (D)	(D) 208.6 (D) 85.8 (D)	(D) 7.5 (D) 3.6 (D)	(D) 13.4 (D) 6.8 (D)	(D) 102.8 (D) 67.0 (D)	(D) 496.7 (D) 574.0 (D)	(D) 500.5 (D) 472.9 (D)	(D) 995.0 (D) 1 044.7 (D)	(D) 47.5 (D) 12.6 (D)
Rockingham	-	18 67 25 15 83	8 35 15 6 48	.9 6.5 (D) 1.3 6.4	9.7 77.8 (D) 13.2 94.3	8 5.3 (D) 1.1 5.0	1.3 9.9 (D) 1.9 9.0	8.3 54.0 (D) 9.6 65.2	16.3 215.9 (D) 37.7 245.6	44.7 344.1 (D) 32.5 314.6	61.4 561.3 (D) 70.6 554.5	.3 8.9 (D) 1.0 17.2

Table 4. Statistics for the State, Standard Metropolitan Statistical Areas, Counties, and Selected Places: 1982-Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 manufacturing employees or more. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

		All establ	ishments ²	All employees		Pro	duction work	ers				
Geographic area	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ³ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁴ (million dollars)	Value of ship- ments ⁴ (million dollars)	New capital expend-itures (million dollars)
PLACES—Con.												
Sanford	E2 E1 E3 E2 -	62 7 51 26 25 16 9 89 13	25 3 29 15 9 6 8 57 7	4.8 .5 6.8 2.7 1.6 (D) 3.1 8.0 2.1 7.6	62.1 7.6 95.1 30.9 13.8 (D) 43.6 97.9 30.9 85.9	3.9 .4 5.6 2.3 1.4 (D) 2.6 6.4 1.8 6.1	7.2 .8 10.3 4.1 2.4 (D) 6.0 11.6 3.4 10.3	40.5 4.6 72.0 23.5 10.2 (D) 32.8 65.6 24.4 60.9	146.6 18.8 194.5 58.5 24.6 (D) 81.1 239.6 94.7 141.4	144.9 10.8 283.0 80.7 29.8 (D) 79.0 274.8 94.3 159.7	291.7 30.4 485.9 137.0 54.4 (D) 160.2 517.3 190.8 304.0	18.7 1.5 35.5 4.2 2.5 (D) 6.5 14.9 12.5 5.7
Troy Valdese Wake Forest Washington Washington	- - E1	7 16 18 5 25	7 9 8 1	1.1 3.7 2.0 (D) 2.5	10.7 46.7 24.7 (D) 30.4	.9 2.9 1.8 (D) 1.9	1.8 5.5 3.8 (D) 3.5	8.2 30.9 20.0 (D) 20.3	21.1 82.0 49.3 (D) 40.9	26.4 81.7 50.7 (D) 45.1	45.9 163.8 101.0 (D) 83.9	.7 6.5 2.9 (D) 3.0
Waynesville	E2 E1 E1	16 12 105 56 220 7	6 7 42 35 101 5	.7 1.2 5.6 4.8 39.6 1.0	8.2 15.1 94.3 66.4 879.1 12.7	.5 1.0 4.2 3.7 23.1 .9	1.0 1.8 8.1 7.2 44.0 1.7	5.2 11.0 58.9 43.8 435.5 9.4	18.1 26.2 239.5 136.0 3 609.9 18.2	25.2 36.7 257.0 597.0 2 177.7 28.6	43.5 64.1 479.8 734.1 5 784.9 47.0	.6 1.3 29.3 10.2 207.2 12.0

¹Payroll, employment, and sales data for some small single-unit companies with up to 20 employees (cutoff varied by industry) were obtained from administrative records of other government agencies rather than from census report forms. These data were then used in conjunction with industry averages to estimate the items shown for these small establishments. This technique was also used for other establishments whose reports were not received at time data were tabulated. The following symbols are shown where estimated data account for 10 percent or more of figures shown: E1−10 to 19 percent; E2−20 to 29 percent; E3−30 to 39 percent; E4−40 to 49 percent; E5−50 to 59 percent; E6−60 to 69 percent; E7−70 to 79 percent; E8−80 to 89 percent; E9−90 percent or more.

2Includes establishments with payroll at any time during year.

3Value added by manufacture for 1982 is computed using inventory data reported at cost or market prior to any adjustment to LIFO cost. This uniform instruction is a change from prior years in which respondents were permitted to value their inventories using any generally accepted accounting method. Consequently, 1982 data for value added by manufacture are not comparable to prior year data.

4Aggregate of cost of materials and value of shipments includes extensive duplication, since products of some industries are used as materials by others (see appendixes).

Table 5. Statistics by Selected Industry Group and Industry for the State: 1982 and 1977

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 150 employees or more. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes]

								1982						19	977
SIC				stab- ients²	All em	oloyees	Pro	duction wo	rkers						
code	Industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ^s (million dollars)	New capital expend-itures (million dollars)	All employ- ees ³ (1,000)	Value added by manufac ture (million dollars
	All industries	-	10 134	4 379	799.1	11 723.5	605.3	1 116.9	7 302.2	28 510.2	35 6 89. 9	64 250.5	2 588.6	76 5.3	18 230.6
20	Food and kindred products	E1	544	291	43.9	632.2	29.2	55.2	354.6	1 930.1	4 401.7	6 318.7	253.6	39.1	977.7
201 2011 2013	Meat products Meat packing plants Sausages and other prepared	E2 E1	117 48	60 19	15.3 3.2	169.8 44.9	13.3 2.4	24.4 5.0	132.7 31.5	327.1 100.3	1 479.2 470.1	1 806.6 569.0	39.6 (D)	11.9 2.5	166.2 49.2
2016 2017	Poultry dressing plants Poultry and egg processing	E4 E1	45 23 1	19 21 1	9.9 BB	(D) 96.8 (D)	(D) 9.1 (D)	(D) 15.9 (D)	(D) 81.6 (D)	(D) 139.7 (D)	(D) 675.3 (D)	(D) 819.0 (D)	(D) 29.5 (D)	8.2 (NA)	(D 91.4 (NA
202 2024 2026	Dairy products lce cream and frozen desserts Fluid milk	E1 E1	31 8 20	26 6 18	3.1 .3 2.7	44.4 3.8 39.0	1.5 .1 1.3	3.1 .3 2.6	19.6 2.0 16.5	131.0 13.9 106.8	393.2 24.5 333.6	524.7 38.6 441.1	7.5 (D) 6.4	3.1 BB 2.8	82.4 (D) 69.6
203 2032 2033 2035	Preserved fruits and vegetables Canned specialties Canned fruits and vegetables Pickles, sauces, and salad	-	17 4 6	14 4 4	1.8 .8 BB	28.7 12.2 (D)	1.4 .6 (D)	2.9 1.2 (D)	18.6 9.0 (D)	131.4 83.9 (D)	151.7 80.3 (D)	282.8 164.2 (D)	(D) (D) (D)	1.8 CC BB	71.8 (D (D
204	dressings	_	5 119	40	.6 2.7	9.3 39.9	.4 1.7	1.0 3 3.4	5.3 23.2	25.7 154.4	24.9 736.9	50.6 888.4	2.0 29.3	.9	22.7 77.1
2041 2047 2048	Flour and other grain mill products Dog, cat, and other pet food Prepared feeds, n.e.c	-	21 3 91	7 2 29	.6 AA 1.7	9.7 (D) 24.7	.4 (D) 1.0	1.0 (D) 2.0	6.8 (D) 13.0	23.0 (D) 109.8	111.2 (D) 553.1	134.3 (D) 660.7	(D) (D) 13.0	.6 AA 1.4	16.6 (D) 45.0
205 2051	Bakery products Bread, cake, and related	-	54	37	10.3	161.3	4.8	9.5	60.6	373.0	243.7	616.2	20.8	10.6	250.4
2052	productsCookies and crackers	-	46 8	31 6	4.9 5.3	78.7 82.7	2.7 2.1	5.1 4.3	36.3 24.2	185.9 187.1	139.4 104.3	325.3 290.9	(D) (D)	6.0 4.7	144.2 106.2
206 2065	Sugar and confectionery products Confectionery products	-	13 12	4 4	.4 BB	5.8 (D)	.3 (D)	.6 (D)	3.6 (D)	18.6 (D)	21.1 (D)	39.1 (D)	(D) (D)	.2 AA	5.2 (D)
207 2075 2076 2077	Fats and oils Soybean oil mills Vegetable oil mills, n.e.c Animal and marine fats and oils	-	20 4 2 13	13 3 2 7	1.2 AA AA .7	20.7 (D) (D) 12.4	1.0 (D) (D) .6	2.2 (D) (D) 1.3	15.1 (D) (D) 9.6	62.1 (D) (D) 26.4	448.3 (D) (D) 64.0	506.3 (D) (D) 90.4	(D) (D) (D) 2.0	1.1 (NA) AA .7	47.1 (NA (D 26.2

Table 5. Statistics by Selected Industry Group and Industry for the State: 1982 and 1977—

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 150 employees or more. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes]

lext. I	For explanation of terms, see appendixes							1982				_	-	19	977
				stab- nents ²	All emp	oloyees	Proc	luction wor	kers						
SIC code	Industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)	All employ- ees ³ (1,000)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)
20 208 2082 2086	Food and kindred products—Con. Beverages Malt beverages Bottled and canned soft drinks	_ E1	76 3 66	52 2 48	5.8 EE 3.8	125.0 (D) 63.4	2.6 (D) 1.2	5.0 (D) 2.5	58.9 (D) 17.3	545.0 (D) 208.0	749.0 (D) 277.6	1 290.5 (D) 483.8	25.6 (D) (D)	5.3 CC FF	227.6 (D) (D)
209 2091 2092 2095 2099	Miscellaneous foods and kindred products Canned and cured seafoods Fresh or frozen packaged fish Roasted coffee Food preparations, n.e.c	E2 E1 - E3	97 6 28 2 40	45 4 19 1 20	3.4 AA .9 BB 1.9	36.4 (D) 7.0 (D) 22.4	2.5 (D) .8 (D) 1.4	4.2 (D) 1.3 (D) 2.3	22.3 (D) 5.9 (D) 14.6	187.4 (D) 15.0 (D) 150.8	178.5 (D) 39.8 (D) 111.1	364.0 (D) 54.9 (D) 260.5	26.2 (D) (D) (D) 23.8	2.6 (NA) .7 (NA) 1.6	50.0 (NA) 13.0 (NA) 32.6
21 2111 2131 2141	Cigarettes	- /- -	23 6 2 15 1 281	23 6 2 15	23.1 18.6 BB FF	516.4 462.1 (D) (D)	18.9 15.5 (D) (D)	36.1 29.6 (D) (D)	393.0 360.2 (D) (D)	4 234.6 4 079.3 (D) (D)	3 482. 6 1 918.7 (D) (D)	7 707.0 5 979.7 (D) (D)	231.6 217.7 (D) (D)	23.4 17.9 AA 5.3	2 113.8 2 002.3 (D) 97.1
22 2211 2221	Textile mill products Weaving mills, cotton Weaving mills, manmade fiber and silk	-	1 281 38 84	913 29 76	219.4 26.6 34.6	2 579.7 325.6 442.4	193.0 23.7 30.4	35 7.2 42.5 57.4	2 058.8 279.4 353.9	4 979.6 539.1 836.8	8 241.1 831.2 1 214.4	13 310.6 1 384.6 2 077.0	455.5 105.5 72.4	245.3 35.4 40.6	4 267.4 636.3 774.5
2241 225 2251 2252 2253 2254 2257 2258 2259	Narrow fabric mills Knitting mills Women's hosiery, except socks Hosiery, n.e.c Knit outerwear mills Knit underwear mills Circular knit fabric mills Warp knit fabric mills Knitting mills, n.e.c	- - - E1	637 116 274 51 14 123 44 15	31 425 81 171 32 12 88 36 5	FF 80.5 20.6 20.2 11.1 6.4 13.7 8.1 .5	(D) 879.6 214.7 200.7 118.1 65.1 172.0 104.9 4.1	(D) 69.9 18.0 18.1 9.8 5.8 11.4 6.5	(D) 127.0 33.1 31.6 17.4 10.6 21.5 12.2 .6	(D) 675.6 161.1 161.5 94.6 54.9 125.4 75.1 3.1	(D) 1 794.1 454.6 366.5 325.1 99.8 324.5 215.3 8.5	(D) 2 520.0 455.0 508.2 303.2 103.2 747.3 392.9 10.3	(D) 4 344.8 910.9 869.6 621.0 210.9 1 085.7 627.9 18.7	(D) 99.1 18.3 16.5 13.3 2.6 24.8 23.4 .3	FF 17.9 20.3 8.2 4.7 FF 9.1	(D) (D) 283.3 252.7 106.0 49.6 (D) 178.5 4.8
226 2261 2262 2269	Textile finishing, except wool Finishing plants, cotton Finishing plants, manmade Finishing plants, n.e.c	-	96 23 37 36	66 14 29 23	10.9 2.3 5.9 2.8	150.1 33.0 83.3 33.8	8.9 1.8 4.7 2.4	17.4 3.4 9.2 4.8	107.0 23.1 58.3 25.6	259.3 38.9 168.9 51.5	645.6 120.7 343.1 181.8	908.0 162.7 510.8 234.5	23.5 8.3 12.3 2.9	12.6 2.1 7.7 2.8	303.6 35.8 215.9 51.8
227 2271 2272 2279	Floor covering mills	-	37 13 12 12	12 2 7 3	3.0 CC EE BB	32.9 (D) (D) (D)	2.4 (D) (D) (D)	4.5 (D) (D) (D)	24.8 (D) (D) (D)	103.0 (D) (D) (D)	253.0 (D) (D) (D)	357.9 (D) (D) (D)	0000	EE CC CC .3	(D) (D) (D) 3.7
228 2281 2282 2283 2284	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool Throwing and winding mills Wool yarn mills Thread mills		248 167 58 8 15	215 152 47 3 13	54.4 41.0 9.4 CC FF	625.5 469.5 113.3 (D) (D)	49.4 37.8 8.2 (D) (D)	92.4 70.3 16.0 (D) (D)	523.2 402.0 87.6 (D) (D)	1 151.7 825.8 214.1 (D) (D)	2 303.0 1 400.7 700.7 (D) (D)	3 470.3 2 237.3 919.3 (D) (D)	121.2 86.1 29.4 (D) (D)	65.2 46.9 13.1 CC FF	1 016.4 704.8 222.1 (D) (D)
229 2293 2294 2295 2296 2297 2298 2299	Miscellaneous textile goods Paddings and upholstery filling Processed textile waste Coated fabrics, not rubberized Tire cord and fabric Nonwoven fabrics Cordage and twine Textile goods, n.e.c.	E1 E3	97 13 10 4 4 20 17 27	59 10 6 3 4 16 10 8	6.4 .8 CC .3 EE 2.2 .8	88.3 11.0 (D) 4.6 (D) 34.4 8.9 4.3	5.4 .7 (D) .2 (D) 1.9 .7	10.5 1.3 (D) .4 (D) 3.8 1.3	66.3 8.1 (D) 2.6 (D) 26.3 7.0 3.6	217.6 23.6 (D) 14.5 (D) 102.8 19.9 8.1	390.4 30.1 (D) 29.4 (D) 133.8 21.1 5.2	607.3 53.7 (D) 43.6 (D) 233.1 41.7 13.2	17.9 .6 (D) 1.4 (D) 11.4 2.6	5.8 .7 .4 .6 EE 1.0 .7 CC	126.6 14.8 8.5 13.9 (D) 26.5 11.0 (D)
23 2311	Apparel and other textile products Men's and boys' suits and coats	E1	732	5 21	77.5 EE	69 7. 3 (D)	66 .8 (D)	117.0 (D)	534.5 (D)	1 384.2 (D)	1 560.4 (D)	2 955.1 (D)	3 4.2 (D)	77.1 EE	851.9 (D)
232 2321	Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts and	-	145	129	20.0	178.4	17.2	29.2	134.5	354.6	363.9	711.4	7.0	21.6	202.9
2322 2323 2327	nightwear Men's and boys' underwear Men's and boys' neckwear Men's and boys' separate trousers	- E1	87 4 11 7	80 3 8	12.9 BB .8	116.2 (D) 8.8	11.3 (D) .7	19.1 (D) 1.1	89.4 (D) 5.0	227.0 (D) 18.6	270.7 (D) 12.2 (D)	497.2 (D) 31.7	4.3 (D) (D)	13.6 EE .7	122.9 (D) 11.5
2328 2329	Men's and boys' work clothing Men's and boys' clothing, n.e.c	-	19 17	18 13	2.3 1.6	(D) 19.5 13.6	(D) 2.1 1.4	(D) 3.5 2.2	15.9 9.8	(D) 41.1 29.5	19.3 13.2	(D) 60.9 41.7	(D) 1.1 1.2	2.9 1.7	(D) 31.2 12.8
233 2331 2335 2337	Women's and misses' outerwear Women's and misses' blowses Women's and misses' dresses Women's and misses' suits and	E1 E2	201 73 53	143 55 28	19.4 6.3 3.1	162.2 55.7 26.9	16.8 5.5 2.8	29.2 9.9 4.9	126.2 41.6 22.9	298.0 104.2 41.7	282.2 142.0 12.6	588.7 245.1 54.4	6.8 1.4 .7	17.4 5.0 4.6	194.1 54.7 46.0
2339	Women's and misses' outerwear, n.e.c.	E2 -	20 55	17 43	3.0 7.0	22.9 56.7	2.7 5.9	4.2 10.2	17.8 43.8	52.3 99.9	30.9 96.7	82.0 207.2	2.7 2.0	1.9 5.8	17.5 75.9
234	Women's and children's undergarments	-	64	56	9.9	89.6	8.5	15.5	70.1	196.0	174.5	369.4	3.2	11.6	138.0
2341	Women's and children's underwear Brassieres and allied garments	-	58 6	51 5	FF CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	FF CC	(D) (D)
236 2361 2363 2369	Children's outerwear Children's dresses and blouses Children's coats and suits Children's outerwear, n.e.c	E1 E3 E1	76 45 5 26	67 39 5 23	7.7 FF EE EE	62.3 (D) (D) (D)	7.0 (D) (D) (D)	12.3 (D) (D) (D)	51.8 (D) (D) (D)	107.8 (D) (D) (D)	63.8 (D) (D) (D)	170.0 (D) (D) (D)	2.0 (D) (D) (D)	7.2 3.3 .5 3.4	74.3 37.5 3.8 33.0
238 2381 2384 2385 2387	Miscellaneous apparel and accessories	- - E1	32 14 6 1 7	22 11 6 1 3	3.5 1.6 EE CC .2	26.9 10.5 (D) (D) 2.3	3.1 1.4 (D) (D) .2	5.1 2.1 (D) (D) .2	20.0 8.5 (D) (D) 1.1	42.4 15.9 (D) (D) 6.5	55.4 23.7 (D) (D) 4.2	98.8 40.2 (D) (D) 10.3	(D) .2 (D) (D) .1	FF 2.4 BB CC .2	(D) 27.2 (D) (D) 3.8

Table 5. Statistics by Selected Industry Group and Industry for the State: 1982 and 1977—Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 150 employees or more. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes]

16%1.	For explanation of terms, see appendixes							1982						19	977
				estab- nents ²	All emp	loyees	Prod	uction wor	kers						
SIC code	Industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)	All employ- ees ³ (1,000)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)
23	Apparel and other textile products—														
239 2391 2392 2393 2394 2395	Miscellaneous fabricated textile products	E1 E1 E1 E2 E1 E1	205 34 68 9 15 28	96 14 41 3 6 15	15.2 3.6 7.6 .3 BB 1.1	162.0 33.8 85.0 2.9 (D) 10.6	12.6 2.8 6.4 .3 (D)	22.9 4.8 12.3 .5 (D) 1.4	119.6 23.3 64.2 2.0 (D) 7.3	359.1 56.4 211.0 7.4 (D) 20.6	605.3 101.5 373.5 10.3 (D) 18.7	971.7 157.6 592.3 17.7 (D) 40.3	12.0 .9 5.7 (D) (D) 1.0	14.4 4.6 5.4 .8 .3	187.4 46.1 84.1 10.5 5.5 8.6
2396 2397 23 9 9	Automotive and apparel trimmings	E4 -	19 2 30	3 2 12	.6 BB 1.5	6.9 (D) 15.3	.5 (D) 1.2	.7 (D) 2.3	6.1 (D) 11.5	12.6 (D) 37.7	14.7 (D) 75.5	27.5 (D) 111.8	(D) (D) 1.0	.6 (NA) 1.9	10.0 (NA) 22.7
24 2411	Lumber and wood products Logging camps and logging	E2	1 844	383	32.0	382.0	27.0	50.2	285.8	738.5	1 301.4	2 040.5	58.0	32.6	5 83.8
	contractors	E4	669	28	4.1	38.9	3.5	5.4	33.6	91.0	194.4	284.8	10.6	3.4	67.8
242 2421	Sawmills and planing mills Sawmills and planing mills, general	E2 E2	640 484	152 87	10.7 6.9	129.2 90.0	9.2 5.8	17.5 11.3	98.4 66.9	215.3 153.4	444.1 382.3	665.6 541.5	20.0	12.5 8.5	213.7 167.7
2426	Hardwood dimension and flooring_	Ēī	155	65	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	FF	(D)
2431 2434 2435 2436 2439	Millwork, plywood, and structural members	E1 E2 E1 E1	219 62 61 65 10 21	94 24 9 44 9 8	7.1 1.2 1.0 3.2 1.1	86.3 14.1 13.0 34.4 17.1 7.6	6.0 1.0 .9 2.8 1.0	11.6 1.7 1.7 5.3 2.2 .7	63.4 10.4 9.0 25.4 14.1 4.5	164.6 30.6 28.2 68.0 26.2 11.7	250.3 52.3 23.6 88.9 66.5 19.0	413.3 81.4 52.5 156.1 92.7 30.5	9.9 1.1 1.3 4.5 2.4 .6	7.3 .9 1.1 3.7 1.1	137.5 17.8 21.7 51.7 38.7 7.7
244 2441 2448 2449	Wood containers Nailed wood boxes and shook Wood pallets and skids Wood containers, n.e.c.	E1 E5 E1	74 13 48 13	29 7 14 8	2.1 .3 .8 1.0	19.9 2.4 7.5 9.9	1.8 .2 .6 1.0	3.5 .4 1.2 1.9	15.5 1.7 5.5 8.2	39.1 4.2 15.2 19.8	44.1 6.5 16.9 20.7	82.8 10.6 32.1 40.0	2.0 .2 1.4 .4	1.7 (NA) .6 .9	19.9 (NA) 7.7 9.9
245 2451 2452	Wood buildings and mobile homes	E1 E1 E1	44 27 17	25 23 2	3.1 2.6 .4	43.0 37.1 5.9	2.5 2.1 .3	4.6 4.0 .7	29.5 25.7 3.8	84.2 65.5 18.7	190.1 167.5 22.6	275.5 234.9 40.6	5.6 (D) (D)	3.0 2.6 .4	53.0 44.5 8.5
249 2491 2492 2499	Miscellaneous wood products Wood preserving Particleboard Wood products, n.e.c.	턴 턴	198 29 2 167	55 6 2 47	5.0 BB AA 4.4	64.6 (D) (D) 56.0	4.1 (D) (D) 3.6	7.6 (D) (D) 6.6	45.4 (D) (D) 38.9	144.3 (D) (D) 124.8	178.4 (D) (D) 122.1	318.6 (D) (D) 246.4	10.0 (D) (D) 8.6	4.6 BB AA 4.1	91.9 (D) (D) 82.2
25	Furniture and fixtures	E1	662	377	76. 3	869.6	66.2	115.8	667.2	1 728.7	1 591.7	3 336 .9	79. 3	7 8. 9	1 299.5
251 2511 2512 2514 2515 2517 2519	Household furniture Wood household furniture Upholstered household furniture Metal household furniture Mattresses and bedsprings Wood TV and radio cabinets Household furniture, n.e.c.	E1 - E1 E1 E1	536 219 257 20 34 1	322 128 159 14 18 1	67.4 38.2 24.7 2.5 EE CC BB	750.4 418.7 281.0 27.6 (D) (D) (D)	59.0 34.0 21.5 2.1 (D) (D) (D)	102.1 60.0 35.6 3.9 (D) (D)	584.2 331.2 217.9 20.2 (D) (D)	1 463.1 773.6 578.8 54.7 (D) (D)	1 370.7 655.0 587.4 64.7 (D) (D)	2 847.5 1 445.8 1 163.5 119.0 (D) (D)	67.5 40.4 21.7 3.1 (D) (D) (D)	71.6 41.2 26.6 2.2 1.0 (NA)	1 159.9 681.3 418.9 36.6 16.5 (NA) 7.7
252 2521 2522	Office furniture Wood office furniture Metal office furniture		39 26 13	28 20 8	5.7 4.6 1.1	72.8 58.5 14.3	4.8 3.9 .9	8.9 7.2 1.7	51.8 41.5 10.2	178.7 126.4 52.3	126.1 90.0 36.1	304.0 216.5 87.5	9.0 7.4 1.5	4.1 FF CC	83.8 (D) (D)
2531	Public building and related furniture _	-	14	7	1.2	21.0	.9	1.8	13.2	35.1	40.5	79.1	.8	1.2	22.9
254 2541	Partitions and fixtures Wood partitions and fixtures	E1 E1	· 32	13 12	1.3 1.1	18.0 16.2	1.0 .9	2.0 1.8	13.1 12.0	34.5 29.5	35.6 31.1	70.2 60.7	1.7 1.5	1.7 1.3	30.5 23.4
25 9 2599	Miscellaneous furniture and fixtures _ Furniture and fixtures, n.e.c	E4 E5	35 31	7 6	.7 CC	7.4 (D)	.6 (D)	1.1 (D)	4. 9 (D)	17.2 (D)	18.8 (D)	36.1 (D)	.3 (D)	.2 .2	2.4 2.1
26	Paper and ailled products	-	175	124	20.3	423.6	15.9	32.4	299.6	1 050.9	1 487.1	2 524.9	178.0	19.4	715.7
2611	Pulp mills	-	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	BB	(D)
2621 2631	Paper mills, except building paper Paperboard mills	-	6	6	6.5 AA	169.6	5.0	11.2	123.9	414.5	464.2 (D)	872.7 (D)	91.6 (D)	FF FF	(D) (D)
264	Miscellaneous converted paper	110				(D)	(D)	(D)	(D)	(D)		1 10			
2641 2642 2643 2645 2647 2648 2649	products Paper coating and glazing Envelopes Bags, except textile bags Die-cut paper and board Sanitary paper products Stationery products Converted paper products, n.e.c.	E1 -	72 10 2 14 10 3 2 30	42 6 2 11 6 2 2 13	FF .9 AA 1.3 CC CC AA .7	(D) 10.8 (D) 20.2 (D) (D) (D) 9.5	(D) .7 (D) 1.1 (D) (D) .5	(D) 1.4 (D) 2.1 (D) (D) (D)	(D) 8.9 (D) 13.0 (D) (D) 6.1	(D) 30.7 (D) 39.0 (D) (D) (D) 26.9	(D) 50.1 (D) 49.3 (D) (D) (D) 29.0	(D) 80.5 (D) 87.6 (D) (D) (D) 56.5	(D) 2.5 (D) 1.6 (D) (D) (D) 1.2	4.1 .9 (NA) .9 BB CC (NA)	201.2 23.3 (NA) 20.5 (D) (D) (NA) 13.9
265 2651 2652 2653 2654 2655	Paperboard containers and boxes Folding paperboard boxes Set-up paperboard boxes Corrugated and solid fiber boxes Sanitary food containers Fiber cans, drums, and similar products	-	91 18 15 41 3	71 16 9 32 3	6.8 1.6 .9 3.0 .5	114.2 29.4 10.3 53.9 8.9	5.3 1.3 .7 2.2 .4	10.2 2.7 1.4 3.9 1.0	74.0 19.8 7.3 31.9 7.4	252.3 64.4 20.4 114.9 26.8	390.3 95.4 18.4 210.9 36.0	642.2 157.8 39.3 327.7 62.0	(D) 1.3 2.0 (D) (D)	6.3 1.0 .9 2.9 .6	155.1 28.9 13.7 75.8 18.0

Table 5. Statistics by Selected Industry Group and Industry for the State: 1982 and 1977—

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 150 employees or more. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes]

	For explanation of terms, see appendixes							1982						1:	977
				estab- nents ²	All emp	loyees	Prod	uction wor	kers			***************************************			
SIC code	Industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)	All employ- ees ³ (1,000)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)
27	Printing and publishing	1 1	1 074	212	20.7	2 95.3	12.4	23.0	157.9	662.5	379.4	1 043.0	5 7. 6	15.7	362.2
2711 2721	Newspapers		203 49	75 4	8.2	114.8 8.1	3.3	5.9	41.7	261.3 24.7	94.7 12.0	356.0 37.6	31.9	FF .3	(D) 13.0
273	Books	E2	37	10	1.3	18.0	.8	1.6	9.9	43.7	19.2	63.7	1.1	.9	19.5
2731 2732	Book publishingBook printing	E4 E1	28 9	4 6	.4 1.0	6.2 11.8	.1 .7	.1 1.4	.3 9.5	17.2 26,5	8.8 10.4	26.6 37.1	.2 .9	.2 .7	8.6 10.9
2741	Miscellaneous publishing	E1	28	4	.5	6.8	.3	.5	3.7	18.5	7.0	25.6	(D)	(NA)	(NA)
275 2751	Commercial printing Commercial printing, letterpress	E2 E4	640 216	91 22	7.7 1.9	112.8 23.4	5.9 1.5	10.9 2.7	76.2 15.6	237.7 54.0	189.0 33.8	426.0 87.7	15.5 2.9	5.1 1.6	113.0 35.4
2752 2753	Commercial printing, lithographic Engraving and plate printing	E3 E2	376 24 24	60 2 7	4.8 .2 .8	70.1 3.1	3.6 .2 .7	6.5	46.3 1.9	139.4 4.9 39.4	95.4 2.0	234.7 6.9	11.0	2.7 .2 .6	57.2 2.6
2754 2761	Commercial printing, gravure Manifold business forms	E2	21	14	1.0	16.3 15.9	.8	1.4	12.4	38.2	57.7 45.8	96.7 84.0	1.4 3.6	.9	17.8 22.2
278	Blankbooks and bookbinding	E4	26	11	.9	11.8	.8	1.5	8.7	25.6	8.2	33.8	2.6	.8	14.2
2782 2789	Blankbooks and looseleaf binders_ Bookbinding and related work	E6	11 15	4 7	.5 .5	7.2 4.6	.4 .4	.8 .7	5.6 3.1	18.6 7.0	5.4 2.8	23.9 9.9	1.5 1.1	.4 .4	10.3 3.9
279 2791	Printing trade services Typesetting	E4 E5	69 50	3	CC .2	(D) 3.0	(D) .2	(D) .4	(D) 2.5	(D) 5.6	(D) 1.0	(D) 6.6	(D) .6	.3 (NA)	8.8 (NA)
2795	Lithographic platemaking services.	Ē2	14	2	.2	3.0	.1	.3	1.8	5.7	2.2	7.8	1.0	(NA)	(NA)
28 281	Chemicals and allied products Industrial inorganic chemicals	_	3 0 9	138	35.4	704. 5 85.9	23.9 1.8	45.7 3.6	396.1	2 598.6 292.1	3 0 69 .7 326.1	5 717.4 612.4	213.2 (D)	33.0	1 663.7 63.0
2819	Industrial inorganic chemicals,	_	15	5	2.8	82.0	1.6	3.2	35.9	271.1	302.5	567.9	(D)	.6	51.6
282	Plastics materials and synthetics		30	24	12.2	261.5	9.0	16.7	169.4	653.5	1 092.8	1 763.6	53.9	16.2	722.2
2821 2824	Plastics materials and resins Organic fibers, noncellulosic	E1 -	15 13	10 13	.7 11.5	15.1 246.1	8.5	.9 15.7	8.9 160.2	52.7 600.6	139.3 952.6	192.4 1 570.1	4.0 49.9	BB 15.7	(D) 692.4
283 2831	DrugsBiological products	E1	27 7	15 4	8.3 CC	136.5	6.5 (D)	12.5 (D)	90.2 (D)	883.1 (D)	336.3 (D)	1 246.3 (D)	69.3 (D)	6.7 BB	442.0 (D)
2833 2834	Medicinals and botanicals Pharmaceutical preparations	E1	5 15	10	AA FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	000	000	(0)	(D)	000	AA FF	(D) (D) (D)
284	Soaps, cleaners, and toilet goods	-	58	25	3.2	55.1	1.9	3.5	22.4	302.3	238.8	541.7	26.6	1.9	111.6
2841 2842 2843	Soap and other detergents Polishes and sanitation goods Surface active agents	E3 E2 E1	17 12 21	4 6 10	.2 .3 .8	5.1 4.5 16.1	.1 .2 .3	.2 .4 .6	1.3 2.1 4.4	14.8 37.4 54.0	17.1 25.2 91.2	32.3 62.8 145.6	1.2 .8 7.8	(NA) .2 .5 EE	(NA) 15.6 29.2
2844	Toilet preparations	-	8	5	1.9	29.4	1.3	2.4	14.6	196.1	105.3	301.0	16.8	EĔ	(D)
2851	Paints and allied products	-	26	15	1.8	39.3	.7	1.3	9.9	86.7	162.3	248.5	4.0	1.3	46.5
286 2865 2869	Industrial organic chemicals Cyclic crudes and intermediates Industrial organic chemicals,	-	25 6	14 5	2.3 EE	49.3 (D)	1.2 (D)	2.4 (D)	23.8 (D)	154.5 (D)	360.5 (D)	505.4 (D)	(D) (D)	2.0 EE	115.9 (D)
2009	n.e.c	-	19	9	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	.7	60.5
287 2873	Agricultural chemicals Nitrogenous fertilizers	_	47 5	21 2	2.6 AA	47.0 (D)	1.8 (D)	3.5 (D)	29.4 (D)	129.1 (D)	425.9 (D)	574.6 (D)	(D) (D)	2.5 BB	99.0 (D)
2874 2875	Phosphatic fertilizers Fertilizers, mixing only	E2	7 29	5 12	EE	(D) 8.4	(D) .4	(D) .8	(D) 4.5	(D) 25.2	(D) 95.2	(D) 123.1	(D) 2.2	1.0	(D) 31.8
289 2891	Miscellaneous chemical products Adhesives and sealants	E1 E3	67 18	17 3	2.0 AA	29.9 (D)	1.1 (D)	2.1 (D)	12.5 (D)	97.3 (D)	127.0 (D)	225.0 (D)	3.7 (D)	1.5 .4	63.4 18.0
2893 2899	Printing ink Chemical preparations, n.e.c	-	16 31	5 7	.3	(D) 6.6 18.0	(D) .2 .8	.3 1.4	(D) 2.4 7.2	19.3 60.3	28.4 59.6	(D) 47.8 121.1	.8 1.6	.2	12.1 33.3
29	Petroleum and coal products	-	26	5	.4	8.1	.4	.7	6.1	28.2	98.6	126.8	1.4	.3	15.1
295 2952	Paving and roofing materials Asphalt felts and coatings	-	23 7	4 4	.4	7.3 6.3	.3	.7 .6	5.8 4.9	27.1 16.9	95.5 64.8	122.5 81.1	1.3 1.0	.3 AA	7.7 (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics										. 3				
3011	Tires and inner tubes		2 98	180	26.8 6.3	438.8 148.0	21. 3	3 9. 3	313.5 109.5	1 141.8 440.8	1 195.1 416.3	2 340.2 853.2	90.9	21.9 5.5	618.1 220.3
3021	Rubber and plastics footwear		1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	EE.	(D)
3041	Rubber and plastics hose and		40	40								100			
3069	Fabricated rubber products, n.e.c		12 27	12 16	2.7 EE	50.2 (D)	2.0 (D)	3.7 (D)	35.2 (D)	113.9 (D)	70.3 (D)	189.7 (D)	7.1 (D)	2.4	89.3 20.5
3079	Miscellaneous plastics products	-	250	143	13.9	193.3	11.0	20.4	132.9	489.7	607.7	1 099.7	65.3	FF	(D)
31	Leather and leather products	E2	46	23	5.1	5 7.6	4.5	8.5	42.6	118.9	131.4	250.6	2.8	4.3	63.7
3111	Leather tanning and finishing	E1	5	3	.2	3.4	.2	.3	2.5	9.7	17.2	27.0	.3	AA	(D)
314 3142	Footwear, except rubber	E1	15	13	4.2 CC	45.3 (D)	3.7 (D) 2.9	7.0 (D) 5.6	33.8 (D) 27.2	95.7 (D)	94.1 (D)	189.7 (D)	2.3 (D) (D)	3.7 BB	51.1 (D) 33.9
3143 3144	Men's footwear, except athletic Women's footwear, except athletic	E1	9	9	3.3 BB	36.2	9 11			74.3	81.6	155.2		(NA)	
317	Handbags and other personal				DB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
3171	leather goods Women's handbags and purses	E9 E9	12 8	4	.4 BB	5.6 (D)	.4 (D)	.7 (D)	4.1 (D)	9.9 (D)	11.6 (D)	21.6 (D)	(D) (D)	.3 BB	4.2 (D)
3199	Leather goods, n.e.c.	-	11	2	.2	2.7	.2	.3	1.7	6.0	5.7	11.6	(D)	AA	(D)

Table 5. Statistics by Selected Industry Group and Industry for the State: 1982 and 1977—Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 150 employees or more. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes]

								1982						1:	977
				estab- nents ²	All emp	oloyees	Prod	uction wo	rkers						
SIC code	Industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expend-itures (million dollars)	All employ- ees ³ (1,000)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)
32	Stone, clay, and glass products	E1	441	142	15.9	252.4	12.3	23.2	175.7	565.4	559.6	1 131.1	49.6	15.8	436.1
3211 322	Glass and glassware, pressed or	-	3	6	4.5	(D) 82.7	(D) 3.7	(D) 6.7	(D) 64.0	(D) 219.9	(D) 163.0	(D) 380.9	(D)	4.2	(D)
3221 3229	Glass containers Pressed and blown glass, n.e.c		11 4 7	4 2	EE FF	(D) (D)	(i) (ii)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	29.9 (D) (D)	EE FF	157.5 (D) (D)
3231 3241	Products of purchased glass Cement, hydraulic	-	27 3	12 2	1.8 AA	24.6 (D)	1.4 (D)	2.6 (D)	16.2 (D)	60.9 (D)	74.6 (D)	136.2 (D)	1.9 (D)	1.4 AA	34.7 (D)
325 3251 3253	Structural clay products Brick and structural clay tile Ceramic wall and floor tile	E1 E1	27 24 2	24 21 2	1.7 EE BB	24.4 (D) (D)	1.3 (D) (D)	2.5 (D) (D)	15.4 (D) (D)	36.7 (D) (D)	36.3 (D) (D)	78.4 (D) (D)	3.3 (D) (D)	2.3 1.9 AA	49.8 41.8 (D)
326 3269	Pottery and related products Pottery products, n.e.c	E1 E1	21 20	2 2	AA AA	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	.2 (NA)	3.6 (NA)
327 3271 3272	Concrete, gypsum, and plaster products	E2 E5 E1	280 46 95	70 12 20	4.2 CC 1.4	59.4 (D) 19.3	3.0 (D) 1.1	5.8 (D) 2.1	36.5 (D) 12.2	123.7 (D) 35.0	162.0 (D) 28.4	286.0 (D) 64.0	8.0 (D) 2.0	4.5 CC 1.6	92.5 (D) 29.3
3273 3281	Ready-mixed concrete Cut stone and stone products	E2 E1	138	37 6	2.0	28.8 6.3	1.5	2.8	18.7 5.6	61.5 9.2	96.1 8.1	157.5 16.9	4.1 .6	EE BB	(D) (D)
329	Miscellaneous nonmetallic mineral products	E2	49	19	2.1	30.1	1.5	2.8	18.4	79.5	61.2	142.2	5.1	2.1	58.0
3291 3292 3293	Abrasive products Asbestos products Gaskets, packing, and sealing	E3	11 6	5	.3 .6	3.8 10.5	.2 .5	1.0	2.0 7.7	10.1 26.7	12.8 20.7	23.2 47.7	.5 .9	(NA) .9	(NA) 28.2
3295	devices Minerals, ground or treated	E4	8 14	6 2	.9	11.5	.5	1.0	5.8 1.8	29.4 9.7	17.9 6.9	48.1 16.6	2.3 1.2	.8 .2	19.4 4.1
33 331	Primary metal Industries	-	95	60	7.9	138.2	5.9	11.4	92.5	372.4	620.2	997.2	53.3	5.9	277.8
3312 3315	Blast furnaces and steel mills Steel wire and related products	- E1	9 3 5	5 2 2	.5 BB AA	8.3 (D) (D)	(D)	.7 (D) (D)	5.1 (D) (D)	22.7 (D) (D)	35.5 (D) (D)	58.4 (D) (D)	8) (C)	BB AA (NA)	(D) (D) (NA)
332 3321	Iron and steel foundries	E1 E1	19 17	14 13	1.2 EE	17.1 (D)	1.1 (D)	2.0 (D)	13.6 (D)	25.1 (D)	25.7 (D)	50.5 (D)	3.7 (D)	1.2 1.2	22.2 22.2
333 3334	Primary nonferrous metals Primary aluminum	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	CC CC	(D) (D)
335 3351 3353 3354 3356	Nonferrous rolling and drawing Copper rolling and drawing Aluminum sheet, plate, and foil Aluminum extruded products Nonferrous rolling and drawing,	-	27 3 2 4	24 2 2 4	4.8 AA CC CC	83.5 (D) (D) (D)	3.5 (D) (D) (D)	6.8 (D) (D) (D)	53.2 (D) (D) (D)	233.3 (D) (D) (D)	475.5 (D) (D) (D)	716.4 (D) (D) (D)	34.8 (D) (D) (D)	3.0 (NA) CC CC	114.6 (NA) (D) (D)
3357	n.e.cNonferrous wire drawing and insulating	-	4 14	3 13	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) 137,1	(D) 225.7	(D)	(D)	CC 1.5	(D) 58.8
336 3361 3362	Nonferrous foundries Aluminum foundries Brass, bronze, and copper	-	23 12	11 7	2.5 .6 .4	40.8 10.1 6.3	1.9 .5 .3	3.7 1.0 .6	27.2 7.2 4.5	29.8 20.9	22.4 13.8	363.7 50.6 33.9	(D) (D)	CC .5	(D) 10.3
339	Miscellaneous primary metal	E1	7	3	.2	3.2	.2	.3	2.4	7.9	7.7	14.8	.5	(NA)	(NA)
3398 34	Products Metal heat treating Fabricated metal products	E2	14 11 58 5	4 3 2 59	AA .2 27.7	(D) 2.3 463.8	(D) .1	(D) .2	(D) 1.3	(D) 4.5 1 094.5	(D) 1.8 1 35 8.1	(D) 6.3 2 470. 3	(D) (D) 88. 6	(NA) (NA) 26.3	(NA) (NA) 927.8
341 3411	Metal cans and shipping containers	-	11 8	259 9 6	1.3 1.2	41.5 39.4	20.6 1.1 1.0	39 .2 2.0 1.8	3 0 3. 8 32.0 30.9	116.6 111.1	241.0 232.1	358.4 344.1	20.5 19.9	CC	(D) (D)
342 3423 3425 3429	Cuttery, hand tools, and hardware Hand and edge tools, n.e.c Hand saws and saw blades Hardware, n.e.c.	=	· 49 14 8 26	32 10 5 16	4.8 1.6 CC 2.4	68.9 27.7 (D) 31.2	3.7 1.1 (D) 1.9	7.0 2.4 (D) 3.5	46.9 16.7 (D) 22.4	180.5 59.1 (D) 104.3	120.2 36.5 (D) 67.3	299.4 91.7 (D) 172.6	17.2 11.9 (D) 4.6	3.3 .2 CC 2.3	70.2 3.9 (D) 50.4
343	Plumbing and heating, except electric	E1	43	15	1.5	21.2	1.1	2.1	12.8	51.4	80.5	132.5	4.2	1.5	34.0
3432 3433	Plumbing fittings and brass goods Heating equipment, except	-	3	3	.7	8.2	.5	.9	5.2	23.6	43.6	66.0	2.9	СС	(D)
344	electricFabricated structural metal products_	E3 E1	38 233	11 107	CC 10.4	(D) 172.2	(D) 7.5	(D) 14,7	(D) 108.0	(D) 361.2	(D) 491.1	(D) 859.7	(D) 17.2	CC 11.2	(D) 562.4
3441 3442 3443	Fabricated structural metal Metal doors, sash, and trim Fabricated plate work (boiler shops)	E3 E1	54 24 29	29 12 16	2.6 1.6	46.9 19.7 34.3	1.8 1.2 1.5	3.6 2.3 2.8	26.7 12.4 25.1	80.1 46.0 97.5	139.8 58.5 64.3	223.0 102.6 161.0	3.3 1.3 3.1	2.3 1.3 3.8	46.3 28.6 400.3
3444 3446 3448 3449	Sheet metal work Architectural metal work Prefabricated metal buildings Miscellaneous metal work	틹	70 23 18 15	28 5 8 9	2.6 .3 .9 .4	43.6 4.8 16.4 6.4	1.9 .3 .6	3.8 .5 1.3 .4	28.1 3.3 9.1 3.2	85.7 10.8 32.5 8.5	120.4 9.9 55.6 42.6	208.2 20.6 89.9 54.4	8.1 .1 .8 .5	2.3 .4 .9	53.0 5.1 22.9 6.2
345 3452	Screw machine products, bolts, etc Bolts, nuts, rivets, and washers	E1 E1	20 10	8	CC .8	(D) 11.6	(D) .6	(D) 1.0	(D) 7.5	(D) 22.6	(D) 20.0	(D) 46.3	(D) (D)	CC CC	(D) (D)
346 3469	Metal forgings and stampings Metal stampings, n.e.c	E1	40 36	19 17	1.5 EE	24.8 (D)	1.1 (D)	2.2 (D)	15.3 (D)	54.3 (D)	50.8 (D)	106.5 (D)	1.9 (D)	.8 BB	21.4 (D)
347 3471 3479	Metal services, n.e.c Plating and polishing Metal coating and allied services _	E3 E2 E3	59 48 11	17 13 4	1.3 .8 .4	18.5 12.2 6.3	1.0 .7 .3	2.0 1.3 .7	13.3 8.8 4.5	40.0 24.1 15.9	23.0 15.0 8.1	63.9 39.7 24.2	3.2 1.4 1.8	1.4 1.0 .4	26.2 17.7 8.5

Table 5. Statistics by Selected Industry Group and Industry for the State: 1982 and 1977—

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 150 employees or more. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes]

	or explanation of terms, see appendixes	I						1982						19	977
				estab- nents ²	All emp	oloyees	Proc	luction wo	rkers						
SIC code	Industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁶ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)	All employ- ees ³ (1,000)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)
34	Fabricated metal products—Con.														
3494 3495 3496	Miscellaneous fabricated metal products	- -	129 20 17	52 14 10	5.9 2.0 .7	103.2 33.2 7.5	4.4 1.3 .6	8.0 2.4 1.0	66.6 18.5 5.8	264.9 81.2 18.8	329.8 54.5 22.0	599.0 133.1 41.1	23.2 11.7 1.1	6.8 1.9 1.0	166.9 53.1 15.7
3497	products Metal foil and leaf	E1	18 5	9	.5 EE	7.2 (D)	.4 (D)	.8 (D) 1.0	4.4 (D)	18.0 (D)	31.2 (D)	49.5 (D)	(D) (D)	.6 EE	23.6 (D)
3498 3499	Fabricated pipe and fittings Fabricated metal products, n.e.c	E1	10 59	4 12	.9 CC	(D) 20.4 (D)	.7 (D)	1.0 (D)	12.6 (D)	49.1 (D)	69.5 (D)	119.Ó (D)	1.4 (D)	EE .6	(D) (D) 11.1
35	Machinery, except electrical	-	989	289	43.9	831.2	26.8	49.4	376.6	2 042.1	2 411.5	4 442.1	281.7	33.0	958.3
351 3511	Engines and turbines Turbines and turbine generator	_	8	6	2.9 EE	65.9	1.9 (D)	3.4 (D)	35.0 (D)	294.7 (D)	137.8 (D)	430.4	162.9	EE	(D)
3519	sets Internal combustion engines, n.e.c	_	4	3	CC	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(NA)	(D) (NA)
352 3523 3524	Farm and garden machinery Farm machinery and equipment Lawn and garden equipment	E1 E2	38 34 4	11 9 2	EE .6 BB	(D) 8.8 (D)	(D) .4 (D)	(D) .8 (D)	(D) 5.0 (D)	(D) 14.3 (D)	(D) 18.9 (D)	(D) 33.2 (D)	000	3.4 EE CC	104.3 (D) (D)
353 3531 3535	Construction and related machinery _ Construction machinery Conveyors and conveying	E1	46 18	27 8	2.7 1.0	43.8 14.8	1.7 .7	2.8 .9	23.8 7.5	92.9 23.3	108.6 39.8	208.8 69.7	7.9 2.4	1.7 .6	54.8 11.9
3536 3537	equipment Hoists, cranes, and monoralis Industrial trucks and tractors	- - -	10 6 8	8 3 5	.5 BB CC	8.4 (D) (D)	3 (D) (D)	.5 (D) (D)	5.1 (D) (D)	14.2 (D) (D)	13.0 (D) (D)	27.2 (D) (D)	1.5 (D) (D)	.2 BB BB	6.2 (D) (D)
354 3541	Metalworking machinery Machine tools, metal cutting types	-	106	30	5.6 .2	89.7 4.7	4.0	6.5	54.9	231.8 8.2	225.2	479.1 22.2	27.7	3.5	125.8 (NA)
3542	Machine tools, metal forming types	E3	4	3	AA	4.7 (D)	(D)	.2 (D)	(D)	6.2 (D)	11.6 (D)	(D)	.2 (D)	(NA) AA	(NA) (D)
3544	Special dies, tools, jigs, and fixtures	E2	62	9	.7	12.5	.5	1.0	9.4	20.1	6.7	27.1	(D)	.6	13.2
3545 3546	Machine tool accessories Power driven hand tools	E1 -	17 7	8 5	.8 3.4	13.7 49.9	.6 2.4	1.2 3.5	9.5 29.2	34.1 155.3	15.2 170.6	48.3 346.0	5.1 14.4	.3 EE	3.8 (D)
355 3551 3552 3553 3559	Special industry machinery Food products machinery Textile machinery Woodworking machinery	E1 E2 E2	201 12 129 20 30	79 6 54 6	6.9 CC 4.7 .7	109.4 (D) 73.4 9.7	4.6 (D) 3.1 .5	8.6 (D) 5.7 .9	61.8 (D) 40.9 6.2	276.8 (D) 164.2 31.7	183.2 (D) 103.1 34.7	455.3 (D) 263.6 66.8	11.6 (D) 8.6 .6	7.4 .3 5.8 .6	149.6 6.5 113.3 8.5
356	Special industry machinery, n.e.c General industrial machinery	_	93	11 48	.8 6.7	13.3 110.9	.6 4.4	1.0 8.4	7.4 59.0	28.7 254.0	20.7 248.4	48.3 506.9	1.3 (D)	.6 4.6	16.5 120.5
3561 3562 3563 3564	Pumps and pumping equipment Ball and roller bearings Air and gas compressors Blowers and fans	-	4 5 6 21	3 4 4 12	CC .8 EE 1.6	(D) 12.4 (D) 21.3	(D) .6 (D) 1.2	(D) 1.1 (D) 2.3	(D) 8.3 (D) 13.9	(D) 14.4 (D) 49.6	(D) 33.0 (D) 34.3	(D) 46.6 (D) 84.1	00000	(NA) AA CC 1.1	(NA) (D) (D) 21.1
3566 3568	Speed changers, drives, and gearsPower transmission equipment,	-	7	5	.4	7.1	.2	.5	3.7	14.4	6.8	23.0	(D)	.3	6.9
3569	n.e.c	-	8	5	.4	7.5	.3	.6	4.1	23.8	16.6	34.4	(D)	(NA)	(NA)
057	n.e.c	-	31	13	1.6	27.1	1.0	1.9	12.9	65.8	37.1	102.6	(D)	1.9	38.6
357 3573 3579	Office and computing machines Electronic computing equipment Office machines, n.e.c., and typewriters	-	26 23 2	12 11 1	FF FF BB	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	FF FF BB	(D) (D)
358 3585	Refrigeration and service machinery_ Refrigeration and heating	E1	40	21	4.0	73.1	2.7	5.2	39.8	155.1	132.5	292.1	10.9	1.9	47.5
3586 3589	equipment Measuring and dispensing pumps _ Service industry machinery, n.e.c	E2 - -	18 2 17	12 1 6	1.6 EE CC	26.5 (D) (D)	1.2 (D) (D)	2.3 (D) (D)	16.0 (D) (D)	56.8 (D) (D)	68.1 (D) (D)	121.6 (D) (D)	8.5 (D) (D)	.4 EE BB	12.3 (D) (D)
359	Miscellaneous machinery, except electrical	E2	431	55	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2.9	56.6
3592 3599	Machinery, except electrical,	-	2	2	cc	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	cc	(D)
36	n.e.cElectric and electronic equipment	E3	429 258	53 141	FF 55.9	(D) 1 002.2	(D) 36.6	(D) 68.2	(D) 5 24.8	(D) 2 547.3	(D) 2 626.5	(D) 5 061.2	(D) 3 41. 6	40.1	(D) 1 351.3
361 3612	Electric distributing equipment Transformers	-	27 6	15 6	4.4 1.8	75.3 35.5	3.2 1.2	6.0 2.2	45.3	227.5 87.7	171.4 71.2	397.5 160.7	(D) (D)	4.3 2.1	137.2 70.5
3613	Switchgear and switchboard apparatus	_	21	9	2.7	39.7	2.1	3.8	19.2	139.8	100.1	236.8	7.4	2.2	66.8
382 3621	Electrical industrial apparatus	-	35 10	24 10	7.5 1.7	131.2 26.4	5.1 1.2	9.5 2.4	74.3 16.0	366.4 70.4	259.8 44.7	632.7 119.3	48.7 30.5	6.4 1.7	212.0 32.5
3622 3624 3629	Industrial controls Carbon and graphite products Electrical industrial apparatus,	E1 -	15	9	4.1 EE	75.3 (D)	2.7 (D)	4.7 (D)	41.3 (D)	231.1 (D)	120.4 (D)	354.5 (D)	14.7 (D)	3.4 EE	133.1 (D)
363 3634	n.e.c. Household appliances Electric housewares and fans	-	5 20 15	2 10 8	5.6 FF	(D) 65.4 (D)	(D) 4.8 (D)	(D) 8.1 (D)	(D) 51.4 (D)	(D) 206.9 (D)	(D) 192.1 (D)	(D) 397.6 (D)	(D) 10.6 (D)	5.3 5.2	(D) 177.7 175.7
364	Electric lighting and wiring					, ,								1	
3643 3645 3648	equipment Current-carrying wiring devices Residential lighting fixtures Lighting equipment, n.e.c.		36 9 13 4	17 7 4 3	FF 2.5 .3 EE	(D) 30.1 3.3 (D)	(D) 2.1 .2 (D)	(D) 3.7 .4 (D)	(D) 21.6 1.9 (D)	(D) 56.5 9.8 (D)	(D) 29.4 8.9 (D)	(D) 88.6 18.6 (D)	(D) 2.1 .1 (D)	FF 2.1 .5 EE	(D) 38.7 6.1 (D)
365 3651	Radio and TV receiving equipment Radio and TV receiving sets	-	10 5	3 2	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	EE	(D) (D)

Table 5. Statistics by Selected Industry Group and Industry for the State: 1982 and 1977—

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 150 employees or more. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text. For explanation of terms, see appendixes]

		_						1982						1:	977
SIC code	Industry			estab- nents²	All emp	oloyees	Prod	uction wo	rkers	Value			New		Valu
code		E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	capital expend- itures (million dollars)	employ- ees ³ (1,000)	added b manufac ture (millio dollars
6	Electric and electronic equipment—														
66 661	Communication equipment Telephone and telegraph	_	33	18	16.3	318.2	8.6	16.1	147.7	635.8	697.3	1 343.8	60.5	9.2	324.
662	apparatusRadio and TV communication	-	9	7	13.3	261.7	6.8	12.6	119.2	523.5	609.5	1 144.4	40.6	FF	(0
67	equipmentElectronic components and	E1	24	11	2.9	56.5	1.8	3.5	28.5	112.4	87.8	199.3	19.9	FF	(0
675 676	Electronic capacitors	-	67 5 6	39 5 5	12.0 EE 1.5	254.9 (D) 20.9	6.9 (D) 1.1	13.2 (D) 2.0	94.2 (D) 13.0	679.4 (D) 46.6	886.0 (D) 11.1	1 417.1 (D) 59.4	0000	5.1 1.8 EE CC	149. 38. (E
678 679	Electronic connectors Electronic components, n.e.c.	-	7 47	6 22	FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	CC .6	11.
69 691	Miscellaneous electrical equipment and suppliesStorage batteries	-	30 4	15 3	4.2 CC	72.1 (D)	3.4 (D)	6.7 (D)	54.2 (D)	249.1	250.4 (D)	499.6	41.7	4.0 CC	153.
692 693	Primary batteries, dry and wet X-ray, electromedical, and	-	5	5	FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	CC FF	(0)
694 699	electrotherapeutic apparatus Engine electrical equipment Electrical equipment and supplies,	E1	5 3	3 1	AA	3.2 (D)	.1 (D)	.2 (D)	1.7 (D)	7.1 (D)	6.2 (D)	13.2 (D)	.8 (D)	(NA) (NA)	(NA (NA
7	Transportation equipment	E1	13 168	3 67	.3 15. 0	5.0 2 43. 7	.2 11.7	.4 21. 8	3.4 169.2	15.8 59 4.0	7.8 7 03.8	23.0 1 292.7	(D) 84.5	11.3	(C 312.
71 711	Motor vehicles and equipment Motor vehicles and car bodies	E1 E9	80 7	41 1	11.3 CC	178.8 (D)	8.8 (D) (D)	16.2 (D)	126.5 (D)	464.1 (D)	570.5 (D)	1 048.0 (D)	68.1 (D)	8.4 (NA)	252. (NA
713 714	Truck and bus bodies	-	22 47	11 28	EE 8.5	(D) (D) 132.5	(D) 6.7	(D) (D) 12.4	(D) (D) 95.6	(D) 357.4	(D) 345.8	(D) 720.1	(D) 55.6	6.4	204.
715 72	accessories Truck trailers	-	4 5	1 5	AA 1.0	(D) 24.7	(D) .7	(D) 1.5	(D) 15.0	(D) 56.9	(D) 61.1	(D)	(D)	BB BB	(C
724 728	Aircraft and parts Aircraft engines and engine parts _ Aircraft equipment, n.e.c	=	2 2	2 2	CC BB	(D) (D)	(0)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	000	(NA) BB	(NA
73	Ship and boat building and repairing	E1	57	14	2.3	33.7	1.8	3.4	23.3	59.9	54.2	112.0	(D) (D)	2.1	41.
732 79	Boat building and repairing Miscellaneous transportation	E1	53	14	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)		CC	(0
799	equipmentTransportation equipment, n.e.c	티티	24 13	6 5	BB .3	(D) 3.7	(D) .2	(D) .5	(D) 2.5	(D) 6.9	(D) 9.7	(D) 16.1	(D)	.4	6.: 5.:
8 811	Instruments and related products Engineering and scientific	-	98	33	9.6	173.4	6.5	12.1	90.7	510.5	292.0	806.4	21.3	8.4	276.
82	instruments	-	5 32	10	3.3	(D) 58.8	(D) 2.0	(D) 3.5	(D) 27.7	(D) 122.6	(D) 41.7	(D) 163.5	(D) 5.4	BB 2.8	75.
822 823 824	Environmental controls Process control instruments Fluid meters and counting	E4 E1	5 8	1 3	AA AA	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(NA) (NA)	(NA (NA
825	devices Instruments to measure electricity_	-	1 10	1 1	CC EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	BB EE	(0
829	Measuring and controlling devices, n.e.c.	-	8	4	1.1	18.7	.6	1.0	5.7	46.6	16.3	60.7	(D)	cc	(0
832 84	Optical instruments and lenses Medical instruments and supplies	E9	5 40	1 15	AA 3.3	(D) 53.7	(D) 2.5	(D) 4.8	(D) 30.8	(D) 134.6	(D) 106.7	(D) 235.7	(D) 3.8	(NA) 2.2	(NA 58.
841 842 843	Surgical and medical instruments _ Surgical appliances and supplies Dental equipment and supplies	-	5 30 5	2 11 2	3.3 EE 1.4 CC	(D) 16.1 (D)	(D) 1.1 (D)	(D) 2.0 (D)	(D) 10.6 (D)	(D) 46.8 (D)	(D) 44.8 (D)	(D) 88.8 (D)	(D) 1.6 (D)	.6 BB	(D 11.5 (D
861	Photographic equipment and													EE	
873	supplies Watches, clocks, and watchcases	-	. 7	3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	EE	(0
9	Miscellaneous manufacturing Industries	E1	246	58	7.2	96.8	5.4	10.7	59.2	187.1	178.0	3 77. 5	12.1	7.6	157.
931	Musical instruments	-	8	4	.6	7.1	.4	.8	4.5	13.2	13.1	27.7	(D)	.8	13.
94 944	Toys and sporting goods Games, toys, and children's vehicles		33 12	7	1.0 CC	14.5 (D)	.8 (D)	1.9 (D)	9.5 (D)	38.4 (D)	26.5 (D)	67.0 (D)	(D) (D)	1.3 EE	33. (E
95	Pens, pencils, and office and art supplies	E1	22	7	.7	8.4	.5	1.0	5.7	15.4	18.8	35.0	.6	4	8.
1953 1955	Marking devicesCarbon paper and inked ribbons	E3	13 4	2 3	BB .2	(D) 2.2	(D) 1	(D) .3	(D) 1.5	(D) 3.3	(D) 10.3	(D) 14.5	(D)	(NA) (NA)	(NA (NA
196 1962	Costume jewelry and notions	E4	16 7	7	.7 .2	7.6 2.2	.6 .2	1.1	5.6 1.6	13.5 3.3	11.1 3.4	24.7 6.7	1.5 (D) (D)	1.2 (NA)	19. (NA
1964 199	Needles, pins, and fasteners Miscellaneous manufactures		5 151	33	.5 4.2	5.1 58.6	3.0	.8 5.7	3.9 33.5	9.7	7.4 104.9	17.2 218.1	6.0	3.9	17.5 81.5
1991 1993 1995	Brooms and brushes	E3	11 61	9 7	CC .7	(D) 10.1	(D)	(D)	(D) 5.6	(D) 18.1	(D) 13.4	(D) 31.5	(D) (D) (D) 3.3	.4 .6 .3	9. 9. 3.
1999	Burial caskets Manufacturing industries, n.e.c Auxillaries	-	11 68 240	15 140	BB 2.7 35.2	(D) 38.1 916.7	(D) 1.9	(D) 3.8	(D) 21.8	(D) 65.2	(D) 71.3	(D) 145.0	3.3	2.6 25.9	59.

Statistics by Selected Industry Group and Industry for the State: 1982 and 1977-

1Payroll, employment, and sales data for some small single-unit companies with up to 20 employees (cutoff varied by industry) were obtained from administrative records of other government agencies rather than from census report forms. These data were then used in conjunction with industry averages to estimate the items shown for these small establishments. This technique was also used for other establishments whose reports were not received at time data were tabulated. The following symbols are shown where estimated data account for 10 percent or more of figures shown: E1—10 to 19 percent; E2—20 to 29 percent; E3—30 to 39 percent; E4—40 to 49 percent; E5—50 to 59 percent; E6—60 to 69 percent; E7—70 to 79 percent; E8—80 to 89 percent; E9—90 percent or more.

2Includes establishments with payroll at any time during year.

3Statistics for some industry groups and industries are withheld to avoid disclosing data for individual companies. However, for such industry groups and industries with 150 employees or more, number of establishments is shown and employment size range is indicated by one of the following symbols: AA—150 to 249 employees; BB—250 to 499 employees; CC—500 to 999 employees; EE—1,000 to 2,499 employees; FF—2,500 employees or more. Statistics for industry groups shown include data for all component industries, regardless of whether data are shown for individual industries in the group.

4Value added by manufacture for 1982 is computed using inventory data reported at cost or market prior to any adjustment to LIFO cost. This uniform instruction is a change from prior year in which respondents were permitted to value their inventories using any generally accepted accounting method. Consequently, 1982 data for value added by manufacture are not comparable to prior year data.

to prior year data.

6Aggregate of cost of materials and value of shipments includes extensive duplication, since products of some industries are used as materials by others (see appendixes).

Statistics by Selected Industry Group and Industry for Standard Metropolitan Statistical Areas: 1982

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within SMSA's. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establ	ishments ²	All emp	oloyees	Pro	duction work	ers				
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
	Asheville SMSA	E1	270	126	20.1	295.5	14.1	26.4	171.7	645. 9	633.9	1 285.1	46.4
20	Food and kindred products	E3	15	9	.9	13.1	.6	1.2	8.2	99.9	109.0	208.9	2.2
202 2026	Dairy products Fluid milk	E9 E9	3	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
203 2032	Preserved fruits and vegetables Canned specialties	-	1 1	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	00	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
22	Textile mili products	-	24	20	3.7	46.3	3.0	6.0	34.4	81.4	117.4	202.5	15.6
2211	Weaving mills, cotton	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	4	4	1.3	16.2	1.0	2.0	11.3	32.4	44.4	80.0	(D)
226 2262 2269	Textile finishing, except wool Finishing plants, manmade Finishing plants, n.e.c	E1 E1	5 2 2	5 2 2	1.0 CC BB	11.7 (D) (D)	. 8 (D) (D)	1.6 (D) (D)	8 .9 (D) (D)	18.7 (D) (D)	19.0 (D) (D)	3 8. 7 (D) (D)	(D) (D)
229 2297	Miscellaneous textile goods	-	4 3	4 3	. 5 BB	6.1 (D)	.4 (D)	. 8 (D)	4.6 (D)	17.2 (D)	21.1 (D)	37.2 (D)	(D) (D)
23	Apparei and other textile products	-	22	15	2.2	20.6	1.8	3.5	15.4	31.8	49.6	82.3	3.2
233 2331 2339	Women's and misses' outerwear Women's and misses' blouses Women's and misses' outerwear, n.e.c	- -	6 2 3	6 2 3	1.0 BB CC	8.1 (D) (D)	.7 (D) (D)	1.2 (D) (D)	5.5 (D) (D)	9. 8 (D) (D)	29.4 (D) (D)	40.6 (D) (D)	(D) (D) (D)
236 2361	Children's outerwear Children's dresses and blouses	_	3 2	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
239 2397 2399	Miscellaneous fabricated textile products Schiffli machine embroideries Fabricated textile products, n.e.c	-	9 2 2	3 2 1	CC BB BB	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
24	Lumber and wood products	E4	25	5	.5	6.2	.5	1.0	5.3	10.0	12.1	22.3	1.4
242	Sawmills and planing mills	E4	9	3	.4	3.9	.3	.5	3.2	6.5	7.7	14.4	1.3
25	Furniture and fixtures	-	10	6	.8	9.0	.5	.9	6.0	18.7	18.0	36.7	(D)
251 2511 2519	Household furniture Wood household furniture Household furniture, n.e.c.	E1	10 6 1	6 3 1	.8 BB BB	9.0 (D) (D)	. 5 (D) (D)	.9 (D) (D)	6.0 (D) (D)	18.7 (D) (D)	18.0 (D) (D)	36.7 (D) (D)	(D) (D) (D)
27	Printing and publishing	E1	33	7	.7	9.8	.4	.8	5.3	20.7	17.8	38.5	.7
2711	Newspapers	_	6	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
275	Commercial printing	E1	19	6	.4	5.2	.3	.5	3.5	7.7	13.8	21.4	(D)
28	Chemicals and ailled products	-	4	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
282 2824	Plastics materials and synthetics Organic fibers, noncellulosic	=	2	2	EE	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	8	(D) (D)
31	Leather and leather products	E2	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
314 3143	Footwear, except rubber Men's footwear, except athletic	_	1	1	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
32	Stone, clay, and glass products	-	8	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
322 3 221	Glass and glassware, pressed or blown Glass containers	-	1 1	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	E7	32	12	.7	11.3	.5	1.1	7.2	22.6	27.9	51.1	1.0
344	Fabricated structural metal products	E6	9	5	.4	5.9	.3	.5	3.4	10.6	13.6	24.4	(D)
35	Machinery, except electrical	-	37	17	1.7	28.5	1.2	2.3	17.7	49.2	41.8	93.3	8.8
353	Construction and related machinery	-	2	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
354	Metalworking machinery	-	8	4	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
359 3599	Miscellaneous machinery, except electrical	E1 E1	17 17	5 5	.4	6.6 6.6	.4 .4	.8 . 8	5.2 5 .2	12.3 12.3	2.4 2.4	14.5 14.5	.9 .9

Table 6. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Standard Metropolitan Statistical Areas: 1982—Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within SMSA's. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

-			All establi	ishments ²	All em	ployees	Pro	duction work	ers				
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
36	Asheville SMSA—Con. Electric and electronic equipment	E1	18	11	3.6	57.6	2.4	4.3	30.8	155.2	81.1	238.6	8.1
361	Electric distributing equipment	_	1	1	ВВ	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3 6 13	Switchgear and switchboard apparatus Electrical industrial apparatus	F2	1 5	1 4	BB 2.2	(D) 38.2	(D) 1.4	(D) 2.4	(D) 19.2	(D) 127.5	(D) 5 3. 6	(D) 182.4	
3622	Industrial controls	E2 E2	4	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
366 3662	Communication equipment	-	2	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37	equipment Transportation equipment		5	2	ВВ	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
372	Aircraft and parts		2	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
38	Instruments and related products		8 2	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
382 3829	Measuring and controlling devices	_	1	1	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
384	Medical instruments and supplies	_	5	2	ВВ	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3842	Surgical appliances and supplies	-	5	2	BB .9	(D) 22. 9	(D) -	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Add to the second secon			1									
	Burlington SMSA	_	268	137	21.2	269.2	17.2	31.3	180.6	506.7	829.0	1 354.4	50.8
20	Food and kindred products		11	6	.3	3.5	.2	.3	1.7	7.7	23.1	30.4	.9
22	Textile mill products	-	112	79	14.1	155.8	12.5	22.5	121.1	284.1	577.3	867.6	25.0
2211	Weaving mills, cotton		3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk		3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2251 2252	Women's hosiery, except socks	-	80 20 41	52 14 26	6.7 2.5 2.7	68.5 23.2 25.5	5.9 2.2 2.4	10.3 4.0 4.2	49.7 18.2 20.1	124.9 4 6 .4 4 5 .4	207.8 5 9.7 89.8	335.4 10 5 .1 13 6 .4	(D) 1.8
2253 22 5 7	Hosiery, n.e.c Knit outerwear mills Circular knit fabric mills	-	4 5	2 3	BB	(D) (D) 7.6	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	2.3 (D) (D) (D)
2258	Warp knit fabric mills	E2	9	6	.6		.5	8.	4.8	12.9	23.0	37.7	
226 2261 2262	Textile finishing, except wool Finishing plants, cotton Finishing plants, manmade	=	5 1 3	4	1.4 CC CC	19.1 (D) (D)	1.1 (D) (D)	2.2 (D) (D)	13.0 (D) (D)	49.8 (D) (D)	132.4 (D) (D)	181.9 (D)	(D) (D) (D)
228	Yarn and thread mills	_	16	3 15	3.2	37. 6	2.9	5.6	30.9	60.6	159.0	(D) 221.2	6.1
2281 2282	Yarn mills, except wool Throwing and winding mills	-	6 10	5 10	.9 2.3	11.7 2 5 .9	.8 2.0	1.7 3.8	9.7 21.2	15.3 4 5 .3	26.7 132.3	42. 5 178.7	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	E1	16	6	.5	4.4	.4	.7	3.4	5.8	5.8	11.8	(D)
24	Lumber and wood products	E2	16	3	.3	3.9	.2	.4	2.2	6.2	9.9	16.2	(D)
25	Furniture and fixtures	-	4	3	.5	6.4	.4	.8	4.8	10.9	8.2	19.3	(D)
251 2511	Household furniture Wood household furniture	-	4 3	3 2	.5 BB	6.4 (D)	.4 (D)	.8 (D)	4.8 (D)	10.9 (D)	8.2 (D)	19.3 (D)	(D) (D)
26	Paper and allied products	_	7	5	.4	6.4	.4	.7	4.5	11.8	16.0	27.8	.6
265	Paperboard containers and boxes	-	6	4	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	E1	18	6	.5	6.3	.4	.6	3.7	15.7	7.6	23.2	1.1
27 5 2752	Commercial printing Commercial printing, lithographic	=	12 8	5 4	.4 BB	4.3 (D)	.3 (D)	.5 (D)	2.9 (D)	10.9 (D)	6.4 (D)	17.3 (D)	1.0 (D)
31	Leather and leather products	E 9	3	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
317	Handbags and other personal leather goods	E9	2	1	вв	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
317 1 35	Women's handbags and purses Machinery, except electrical	E9	2 24	1 7	BB	(D) (D)		(D)			(D) 9.3	(D) 24.5	(D) 2. 0
					.5	7.3	.4		5.0	15.5			
36 362	Electrical industrial apparatus		5 1	5	1.5	33.0	1.1	2.1	20.3	91.6	65.2	159.5	8.5
3621	Electrical industrial apparatus Motors and generators		1	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
366 3662	Communication equipmentRadio and TV communication	1	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37	equipment Transportation equipment		1 2	1	CC BB	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
371	Motor vehicles and equipment	_	1	1,	ВВ		(D) (D)					(D) (D)	(D) (D)
3714 39	Motor vehicle parts and accessories	-	1	1	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)		
399	Miscellaneous manufacturing industries Miscellaneous manufactures	_	11	3	BB BB	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
3999	Manufacturing industries, n.e.c.		4	2	BB	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Auxiliaries	-	8	3	.9	18.0	-	- 1	-	-1	- 1	-	-

Table 6. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Standard Metropolitan Statistical Areas: 1982—Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within SMSA's. For information on geographic areas followed by A, definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

by Δ, α	definition of SMSA's, and explanation of terms, s	see app	All establi		All emp			duction worl					
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁶ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
	Charlotte-Gastonia SMSA	E1	1 499	611	93.6	1 461.7	64.0	119.6	780.1	3 281.2	4 451.5	7 641.3	353.4
20 201	Food and kindred products	E2	51 8	31 3	9.5 1.4	143.4	5.1 1.3	9.9 2.4	6 0. 8	40 9.3 24.0	649.4 117.6	1 058.6 142.7	46.6 (D)
2016	Poultry dressing plants	E2	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
202 2026	Dairy products	-	3	3	BB BB	8	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
205 2051 2052	Bakery products Bread, cake, and related products Cookies and crackers	=	11 8 3	8 5 3	5.8 EE FF	92.4 (D) (D)	2.3 (D) (D)	4.6 (D) (D)	28.9 (D) (D)	204.6 (D) (D)	126.7 (D) (D)	331.1 (D) (D)	(D) (D) (D)
207 208	Fats and oils	-	3	2	BB .5	(D) 8.8	(D) .2	(D) .5	(D) 3.2	(D)	(D)	(D)	(D)
2086	Beverages Bottled and canned soft drinks	-	5	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	30.6 (D)	72.3 (D)	102.8 (D)	2.4 (D)
209 2099	Miscellaneous foods and kindred products_ Food preparations, n.e.c	E2 E2	10 9	7 7	.9 CC	10.9 (D)	.7 (D)	1.1 (D)	7.6 (D)	96.3 (D)	59.7 (D)	154.7 (D)	(D) (D)
22	Textile mill products	-	157	112	24.3	284.3	21.9	40.7	234.3	529.3	1 032.4	1 571.7	38.5
2211	Weaving mills, cotton Weaving mills, manmade fiber and silk	E3	4	4	CC .8	(D) 10.0	(D) .8	(D) 1.4	(D) 7.6	(D) 20.4	(D) 22.5	(D) 43.7	(D) (D)
225	Knitting mills	E 1	47	31	4.5	50.8	3.7	6.9	36.7	98.1	206.8	314.4	3.2
2251 2252 2253	Women's hosiery, except socks Hosiery, n.e.c Knit outerwear mills	E1	7 3 10	5 2 4	8. CC CC	7.7 (D) (D) (D)	.8 (D) (D)	1.5 (D)	6.5 (D) (D)	15.8 (D) (D)	25.8 (D) (D)	41.5 (D) (D)	.8 (D)
2254 2257 2258	Knit underwear mills Circular knit fabric mills Warp knit fabric mills	E2	19 19 4	2 14 4	BB 1.7 .5	(D) 20.9 7.8	(D) 1.4 .3	(D) (D) (D) 2.6	(D) (D) 14.0 4.5	(D) 48.8 5.0	(D) 114.1 28.9	(D) 166.3 40.4	(D) (D) (D) 1.4 (D)
226 2261 2269	Textile finishing, except wool Finishing plants, cotton Finishing plants, n.e.c	-	16 5 8	10 3 4	1.2 CC CC	14.6 (D) (D)	1.0 (D) (D)	2.0 (D) (D)	11.5 (D) (D)	13.9 (D) (D)	111,3 (D) (D)	128.3 (D) (D)	(D) (D) (D)
228 2281 2282 2284	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool Throwing and winding mills Thread mills	- E1	62 47 9 4	54 43 6 4	15.5 FF .3 EE	177.1 (D) 3.8	14.3 (D) .3 (D)	26.5 (D) .5 (D)	152.8 (D) 2.7 (D)	352.5 (D) 9.5	570.2 (D) 19.9	918.3 (D) 28.7	30.3 (D) .8 (D)
229 2296	Miscellaneous textile goods Tire cord and fabric	=	19 1	7	1.4 CC	(D) 20.0 (D)	1.2 (D)	2.3 (D)	15.6 (D)	(D) 33.8 (D)	(D) 91.9 (D)	(D) 126.3 (D)	.6 (D)
23	Apparel and other textile products	E2	79	52	6.8	66.4	6.0	10.6	50.1	125.3	159.7	286.4	(D)
232 2321 2328	Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts and nightwear Men's and boys' work clothing	-	21 16 3	18 13 3	1.8 1.3 BB	16.4 12.3 (D)	1.5 1.1 (D)	2.6 1.9 (D)	12.0 9.6 (D)	28.3 21.4 (D)	24.1 20.3 (D)	52.5 42.4 (D)	(D) (D) (D)
233 2331	Women's and misses' outerwear Women's and misses' blouses	=	12 4	5 2	.6 BB	4.9 (D)	.5 (D)	.9 (D)	3.6 (D)	10.6 (D)	20.6 (D)	31.9 (D)	(Z) (D)
234 2341 236	Women's and children's undergarments Women's and children's underwear	E2 -	4 3 3	4 3	CC .6	(D) 5.1	(D) .5	(D) 1.0	(D) 4.2	(D) 6.1	(D) 5.1	(D) 11.5	(D) (D)
2361	Children's outerwear	-	3	3 3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
238 2384	Miscellaneous apparel and accessories Robes and dressing gowns	-	2	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
239 2391 2392 2395	Miscellaneous fabricated textile products Curtains and draperies House fumishings, n.e.c Pleating and stitching	E3	37 8 11 6	21 2 9 6	2.8 BB 1.6	32.0 (D) 18.9 2.5	2.5 (D) 1.4	4.3 (D) 2.6	23.1 (D) 12.7	68.8 (D) 42.9 3.7	104.4 (D) 71.7 1.8	173.4 (D) 115.2 5.7	(D) (D) (D) (D)
2396	Automotive and apparel trimmings	E5	6	2	.3 BB	(D)	.3 (D)	.5 (D)	1.9 (D)	(D)	(D)	(D)	
24 243	Lumber and wood products Millwork, plywood, and structural	E1	57	13	1.2	15.8	1.0	1.9	10.8	47.4	47.7	93.3	(D)
	members	E1	18	6	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
245 2452	Wood buildings and mobile homes Prefabricated wood buildings	-	3 3	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
249 2499	Miscellaneous wood products Wood products, n.e.c	E1	16 14	3	.4 BB	4.1 (D)	.3 (D)	.5 (D)	2.7 (D)	14.6 (D)	7.8 (D)	22.3 (D)	(D) (D)
25	Furniture and fixtures	E1	31	9	.7	8.9	.6	1.0	6.5	19.7	20.4	39.7	.4
251 2512	Household furniture Upholstered household furniture	E2 -	16 6	6	.4	4.9 3.9	.3 .2	.6 .4	3.9 3.1	11.7 9.6	10.2 8.1	21.5 17.2	.2 (D)
26	Paper and allied products		33	21	2.2	38.8	1.7	3.3	24.1	86.8	105.1	191.2	5.1
264 2643	Miscellaneous converted paper products Bags, except textile bags	틹	11 3	4 2	CC BB	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
265 2851 2653	Paperboard containers and boxes Folding paperboard boxes Corrugated and solid fiber boxes	-	21 5 10	16 5 6	1.5 .6 .6	25.5 9.6 10.3	1.2 .5 .4	2.2 .9 .7	16.2 6.1 6.1	56.7 20.7 21.2	75.7 19.5 39.4	132.2 40.0 59.9	3.5 (D) 1.4
27	Printing and publishing	E2	231	45	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2711 273	Newspapers	E1 -	19	6	1.5	24.0 8.5	.5 .3	.8 .7	7.0 3.6	56.6 18.3	22.5 8.5	79.1	(D) (D)
2732	Book printing	-	2	2	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
275 2751 2752	Commercial printing Commercial printing, letterpress Commercial printing, lithographic	E3 E4 E2	148 59 78	23 7 12	1.9 .7 EE	27.9 9.2 (D)	1.5 .5 (D)	2.7 1.0 (D)	18.9 6.2 (D)	63.7 23.1 (D)	34.6 11.3 (D)	97.8 34.2 (D)	4.4 (D) (D)
2761	Manifold business forms	i E2	7	6	.4 i	7.1	.3 l	.7	5.6	18.9 l	27.3 l	46.7	2.8

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within SMSA's. For information on geographic areas followed by A, definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	finition of SMSA's, and explanation of terms, s	, co up,		ishments ²		oloyees		duction work					
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁶ (million dollars)	New capital expend-itures (million dollars)
-	Charlotte-Gastonia SMSA—Con.		76	34	44	75.0	2.4	4.7	22.0	074.5	250.0	640.0	00.7
281	Industrial inorganic chemicalsIndustrial inorganic chemicals	- -	76	1	4.4 CC	75.2 (D) (D)	2.4 (D) (D)	4.7 (D) (D)	33.0 (D) (D)	274.5 (D)	359.2 (D) (D)	643.2 (D)	22.7 (D) (D)
2819 282	Industrial inorganic chemicals, n.e.c Plastics materials and synthetics	- E1	1 6	1 5	CC .3	(D) 7.1	(D) .2	(D) .5	(D) 4.6	(D) 31.9	(D) 55.0	(D) 86.9	(D) 3.1
284	Soaps, cleaners, and toilet goods	-	21	9	.6	11.5	.3	.5	3.8	62.3	80.2	143.0	5.3
2843	Surface active agents	_	12 6	6 4	.5 .9	9.7 17.1	.2 .4	.4	2.7 7.8	33.4 35.5	62.4 49.7	96.1	4.9 (D)
2865	Cyclic crudes and intermediates	-	2 26	2 8	cc	(D)	(D)	(D) 1.5	(D) 6.8	(D) 67.0	(D) 61.5	(D)	(D) (D)
289 2899	Miscellaneous chemical products Chemical preparations, n.e.c	E1 -	13	5	1.4 EE	18.2 (D)	.8 (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	130.4 (D)	1.3 (D)
	Rubber and miscellaneous plastics products	-	58	31	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3011	Tires and inner tubes	-	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3079 32 S	Miscellaneous plastics products Stone, clay, and glass products	- E2	49 35	24 13	2.6 EE	36.5 (D)	1.9 (D)	3.7 (D)	25.0 (D)	118.6 (D)	126.4 (D)	246.4 (D)	8.9 (D)
327	Concrete, gypsum, and plaster products		17	7	.4	7.4	.3	.6	3.9	15.9	18.8	34.9	(D)
329	Miscellaneous nonmetallic mineral products	E3	9	5	.8	12.3	.5	1.0	6.3	22.1	17.8	40.4	(D)
3292 3293	Asbestos products Gaskets, packing, and sealing devices	E7	3 2	3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
33 P	Primary metal Industries	-	22	12	1.7	31.0	1.2	2.3	19.3	69.2	98.8	169.5	(D)
332 3321	Iron and steel foundries	E1	4 4	4 4	CC C	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
335 3356	Nonferrous rolling and drawing Nonferrous rolling and drawing, n.e.c	-	3 2	3 2	CC	(D)	(D) (D)	(0)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
	Fabricated metal products		140	57	5.2	87.1	3.7	7.4	53.1	180.9	186.9	368.0	15.5
342 3423 3429	Cutlery, hand tools, and hardware Hand and edge tools, n.e.c Hardware, n.e.c	=	8 5 3	5 3 2	1.0 CC BB	18.0 (D) (D)	.8 (D) (D)	1.7 (D) (D)	12.2 (D) (D)	50.3 (D) (D)	26.0 (D) (D)	74.3 (D) (D)	(D) (D) (D)
343 3433	Plumbing and heating, except electric Heating equipment, except electric	E4 E4	9	5 5	.4 .4	5.8 5.8	.2 .2	.5 .5	3.1 3.1	10.3 10.3	12.3 12.3	22.7 22.7	(D) (D)
344	Fabricated structural metal products	E1	58	24	1.7	26.6	1.1	2.3	15.7	53.1	91.1	144.6	2.6
3441 3442 3443 3444	Fabricated structural metal Metal doors, sash, and trim Fabricated plate work (boiler shops) Sheet metal work	E2 E2	14 4 8 18	3 5 4	.6 BB .3 .3	9.7 (D) 4.7 3.9	.4 (D) .2 .2	.8 (D) .4 .3	5.6 (D) 2.9 2.7	16.0 (D) 8.6 11.4	31.9 (D) 7.9 12.7	47.8 (D) 16.6 23.9	1.2 (D) .5
346 3469	Metal forgings and stampings Metal stampings, n.e.c	E1 E1	8 7	6	.6 CC	11.2 (D)	.4 (D)	.8 (D)	6.0 (D)	20.0 (D)	15.4 (D)	35.6 (D)	.5 (D)
347	Metal services, n.e.c.	E1	22	4	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
349 3494	Miscellaneous fabricated metal products	-	33 8	12	1.2	19.6	.8	1.6	12.0 6.2	31.3	34.5	67.4 32.2	3.7 2.9
3499	Valves and pipe fittings Fabricated metal products, n.e.c.	=	18	4 4	.6 .3	10.4 4.7	.5 .2	.8 .4	2.7	15.4 7.8	16.1 7.4	15.5	.3
	Machinery, except electrical	E1	322	97	10.7	181.7	6.7	12.2	89.8	488.2	335.0	842.4	28.8
351 3511	Engines and turbines Turbines and turbine generator sets	_	2 2	1 1	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
353	Construction and related machinery	E2	15	8	.3	5.6	.2	.4	3.4	8.1	13.3	23.6	(D)
354 3546	Metalworking machineryPower driven hand tools	_	29 1	8	1.8 EE	25.4 (D)	1.0 (D)	1.7 (D)	11.9 (D)	19.0 (D)	89.8 (D)	131.6 (D)	(D) (D)
355 3552 3559	Special industry machinery Textile machinery Special industry machinery, n.e.c	E2 E2 E1	97 80 10	41 33 4	3.4 2.9 .3	54.5 45.5 4.5	2.2 2.0 .2	4.2 3.7 .3	29.3 26.0 2.1	135.0 91.1 10.2	82.1 70.0 7.5	217.2 161.7 17.1	6.1 5.2 .5
356 3561	General industrial machinery Pumps and pumping equipment	1 -0	33 4	15 3	2.2 CC	40.0	1.3	2.5	18.8	84.6 (D)	50.4 (D)	134.7 (D)	6.1 (D)
3561 3564 3566 3569	Blowers and fans Speed changers, drives, and gears General industrial machinery, n.e.c		8 6 10	4 4 3	.4 BB .7	(D) 6.0 (D) 12.9	(D) .3 (D) .4	(D) .5 (D) .6	(D) 4.0 (D) 5.2	12.2 (D) 23.2	9.8 (D) 13.0	22.1 (D) 35.7	(D) (D) (D)
357 3573	Office and computing machines Electronic computing equipment	=	8	4 4	.6 CC	9.5 (D)	.3 (D)	.5 (D)	2.8 (D)	16.6 (D)	14.1 (D)	31.0 (D)	.9 (D)
358 3585	Refrigeration and service machinery Refrigeration and heating equipment	E5 E5	11 7	7 6	.5 CC	9.5 (D)	.3 (D)	.6 (D)	5.0 (D)	21.1 (D)	24.8 (D)	46.2 (D)	(D) (D)
359	Miscellaneous machinery, except	E4	126	10	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3599	Machinery, except electrical, n.e.c	E4	126	12 12	鼯	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(8)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
	Electric and electronic equipment	-	42	14	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
367 3678 3679	Electronic components and accessories Electronic connectors Electronic components, n.e.c	=	8 1 7	3 1 2	FF BB FF	(D) (D) (D)	000	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
37 T	Transportation equipment	E3	26	13	4.2	66.6	3.4	6.1	51.4	163.3	269.3	432.5	15.1
3711 3714	Motor vehicles and equipment Motor vehicles and car bodies	E4 E9	16 2	10 1	4.0 CC	62.3 (D) (D)	3.3 (D) (D)	5.8 (D) (D)	49.5 (D)	153.3 (D) (D)	260.2 (D) (D)	411.8 (D) (D)	(D) (D) (D)
	Motor vehicle parts and accessories Instruments and related products	_	10 19	7 6	FF 1.0	(D) 19.2	(D) . 7	(D) 1.3	(D) 10.7	(D) 3 7. 5	(D) 25.1	63.1	(D) (D)
384 3843	Medical instruments and supplies Dental equipment and supplies	-	7	3	СС	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3843	Watches, clocks, and watchcases		2	2	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within SMSA's. For information on geographic areas followed by \(\Delta \), definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

- Jy 12,	definition of SMSA's, and explanation of terms, s	Joe up	All establi		All em			duction work					
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million do!lars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
39 395 3953 399 3999	Charlotte-Gastonia SMSA—Con. Miscellaneous manufacturing industries Pens, pencils, and office and art supplies _ Marking devices Miscellaneous manufactures Manufacturing industries, n.e.c Auxillaries	E2 E2 E2 E1	47 6 3 33 16 66	12 3 2 6 2 38	1.1 .3 BB .6 BB	15.1 4.6 (D) 7.4 (D) 113.4	.9 .3 (D) .4 (D)	1.7 .5 (D) .8 (D)	9.3 3.2 (D) 4.0 (D)	31.5 9.1 (D) 15.0 (D)	19.0 4.6 (D) 9.7 (D)	51.0 13.8 (D) 25.0 (D)	(D) (D) (D) (D) (D)
20 22 228 2281 23 24 243 27 27111 28 282 30 30111 3079 35 354 363 363 363 363 37 371 3714	Fayetteville SMSA Food and kindred products Textile mill products Yarn and thread mills Yarn mills, except wool Apparel and other textile products Lumber and wood products Millwork, plywood, and structural members Printing and publishing Newspapers Chemicals and allied products Plastics materials and synthetics Rubber and miscellaneous plastics products Tires and inner tubes Miscellaneous plastics products Machinery, except electrical Metalworking machinery Power driven hand tools Electric and electronic equipment Household appliances Electric housewares and fans Transportation equipment Motor vehicles and equipment	E2 E3 E3 E5 E4 E4 E1	137 13 10 4 4 12 26 9 15 3 5 2 3 1 1 2 11 5 2 3	58 8 8 4 9 6 4 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10.3 .6 .9 CC CC .7 .5 .3 .4 BB .6 BB FF FF BB EE CC CC CC	181.3 9.4 10.6 (D) (D) 4.4 5.8 3.5 5.7 (D) 14.0 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	8.1 .3 .8 (D) (D) .7 .5 .3 .3 (D) .4 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	15.0 .7 1.6 (D) .9 .9 .9 .5 .5 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	129.0 4.9 8.9 (D) 3.7 4.4 2.5 2.6 (D) 7.7 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	517.2 31.9 25.9 (D) (D) 7.0 9.8 4.9 11.4 (D) 34.6 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	778.6 254.7 27.9 (D) 5.8 17.7 11.7 5.3 (D) 98.6 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 284.0 282.3 54.3 (D) 12.8 27.6 16.7 16.7 (D) 125.9 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	22.9 2.5 .6 (D) (D) (Z) .5 .4 .4 (D) 5.0 (D)
20 201 2016 202 2026 203 204 205 2051 2082 2086 209 21 2111 2131 2141 22 2211 2221 2241 225 2253 2253 2258 226 226 228 228 228 228 228 22	Greensboro-Winston-Salem-High Point SMSA Food and kindred products Meat products Poultry dressing plants Dairy products Fluid milk Preserved fruits and vegetables Grain mill products Bakery products Bread, cake, and related products Cookies and crackers Beverages Malt beverages Bottled and canned soft drinks Miscellaneous foods and kindred products Cigarettes Chewing and smoking tobacco Tobacco products Weaving mills, cotton Weaving mills, cotton Weaving mills, cotton Weaving mills Knitting mills Women's hosiery, except socks Hosiery, n.e.c Knit outerwear mills Circular knit fabric mills Warp knit fabric mills Textile finishing, except wool Finishing plants, manmade Yarn and thread mills Yarn mills, except wool Throwing and winding mills Miscellaneous textile goods Nonwoven fabrics	대한 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 792 80 16 2 7 6 4 13 21 17 4 7 1 1 4 9 6 6 2 2 2 2 164 6 10 12 92 222 44 3 14 4 15 9 9 14 15 9	794 46 72 66 53 6 14 12 2 7 14 4 2 6 2 2 112 2 7 9 65 20 29 4 10 6 10 7 2	151.1 FF CCC 1.0 EE BB BB 1.7 EE BB 1.3 CCC .3 FF FF BB BB 27.5 FF FF .9 15.8 6.2 4.5 EE 1.9 1.6 2.7 EE EE 1.9	(D)	103.0 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	187.4 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D)	(D)	(b) (c) (d) (d) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e	(D) 13 333.8 (D) (D) (D) 140.0 (D) (D) (D) 102.2 (D) (D) 404.8 (D)	430.5 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within SMSA's. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

by Δ,	definition of SMSA's, and explanation of terms, s	oo ap		ishments ²		oloyees		duction work					
SIC code	Geographic area and industry	E1	Total (no.)	With '20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁶ (million dollars)	New capital expend-itures (million dollars)
23	Greensboro-Winston-Salem-High Point SMSA—Con. Apparel and other textile products	-	93	53	6.5	62.0	5.6	9.8	46.5	161.3	150.0	309.1	(D)
232 2321	Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts and nightwear	E3 E7	15 3 4	13 3 4	1.4 .5	12.9 4.2 5.3	1.2 .4 .5	2.2 .8 .9	9.7 3.2	19.2 7.0 7.2	13.3 3.7 3.1	32.5 10.7	(D) (D) (D)
2328 233 2331 2337	Men's and boys' work clothing Women's and misses' outerwear Women's and misses' blouses Women's and misses' suits and coats	-	25 9 4 6	17 6 3	.6 2.1 CC CC	20.0 (D) (D)	1.8 (D) (D)	3.1 (D) (D)	4.2 15.1 (D) (D)	64.7 (D) (D)	47.2 (D) (D)	10.4 109.5 (D) (D)	(D) (D)
2339 234 2341	Women's and misses' outerwear, n.e.c Women's and children's undergarments Women's and children's underwear	E1 -	15 13	6 12 10	.9 2.1 EE	8.3 20.9 (D)	.8 1.8 (D)	1.4 3.4 (D)	6.8 16.2 (D)	27.9 61.0 (D)	11.8 71.6 (D)	40.0 133.0 (D)	(D) (D) (D)
239 2392 2395	Miscellaneous fabricated textile products House furnishings, n.e.c Pleating and stitching	E1	33 13 9	10 3 3	.8 .4 .3	7.4 3.3 2.4	.6 .3 .2	1.1 .5 .4	5.1 2.5 1.6	14.7 6.1 5.9	16.4 9.6 4.2	31.1 15.7 10.1	(D) (D) (D)
24	Lumber and wood products	E2	249	64	4.5	50.0	3.9	6.8	36.5	90.9	113.9	206.0	4.1
242 2421 2426	Sawmills and planing mills	E3 E5 E2	109 63 45	19 6 13	1.4 CC CC	14.7 (D) (D)	1.2 (D) (D)	2.2 (D) (D)	11.9 (D) (D)	22.7 (D) (D)	30.2 (D) (D)	53.4 (D) (D)	1.1 (D) (D)
243 2434 2435	Millwork, plywood, and structural members	E2 - E1	55 6 28	31 2 19	2.0 BB 1.1	22.6 (D) 12.2	1.7 (D) 1.0	3.0 (D) 1.7	15.7 (D) 8.6	40.8 (D) 21.0	51.8 (D) 26.7	93.1 (D) 48.0	1.7 (D) .6
249 2499	Miscellaneous wood products	E2 E2	52 46	9	.8 .7	9.0 8.6	.6 .6	1.1 1.0	6.3 6.0	17.6 14.8	23.4 18.4	40.9 33.1	1.1 1.1
25	Furniture and fixtures	-	236	131	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251 2511 2512 2514 2515	Household furniture	E1 E1 E1 E2	190 76 93 7 12	104 43 48 6 6	19.1 FF 6.8 BB .4	216.6 (D) 74.6 (D) 5.9	16.5 (D) 5.8 (D)	27.9 (D) 9.5 (D)	162.9 (D) 57.4 (D) 3.0	385.5 (D) 149.4 (D) 16.1	391.3 (D) 156.3 (D) 19.8	779.5 (D) 303.9 (D) 35.7	11.9 (D) 4.7 (D) .3
252 2521	Office furniture Wood office furniture	=	23 18	19 16	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2531 254	Public building and related furniture Partitions and fixtures	- E4	1	1 4	CC .3	(D) 3.1	(D) .2	(D) .4	(D) 2.1	(D) 6.3	(D) 8.2	(D) 14.6	(D) (D)
26	Paper and allied products	E1	42	30	2.6	40.1	2.0	3.8	26.8	84.2	129.3	215.7	(D)
264 2643 2645	Miscellaneous converted paper products Bags, except textile bags Die-cut paper and board	E3 E6	25 5 5	17 5 4	1.2 .5 .4	15.9 6.2 4.9	.9 .4 .3	1.8 .7 .6	11.3 4.5 3.5	37.4 13.0 11.2	48.3 15.6 17.6	85.7 28.7 28.8	(D) (D) (D)
265 2651 2653	Paperboard containers and boxes Folding paperboard boxes Corrugated and solid fiber boxes	-	17 4 9	13 3 8	1.4 .3 1.0	24.2 4.2 16.8	1.1 .2 .7	2.0 .5 1.2	15.5 3.5 10.0	46.8 10.5 31.1	81.0 12.8 62.8	130.0 23.0 96,3	2.1 (D) 1.9
27 2711	Printing and publishing	E1	22 9 23	45	5.1	80.0	3.4	6.3	47.2	166.7	76.9	24 3.6 65.8	16.2 6.5
273	Newspapers Books Books		7	8	1.5 CC	25.2 (D) (D)	.7 (D)	1.3 (D)	11.4 (D)	49.2 (D) (D)	16.7 (D) (D)	(D)	(D) (D)
2732 275 2751	Book printing Commercial printing Commercial printing, letterpress Commercial printing, lithographic	E2 E5	155 53	21 7	1.8 5	30.0 7.0	(D) 1.4 .4	(D) 2.6 .7	(D) 19.1 4.5	58.0 1 5 .9	38.4 11.6	(D) 96.3 27.4	5.5 1.4
2752 278 2782 2789	Blankbooks and bookbinding Blankbooks and looseleaf binders Bookbinding and related work	E1 E4 E5	89 11 6 5	13 7 4 3	CC .4 BB	(D) (D) 6.7 (D)	(D) (D) .4	(D) (D) .7 (D)	(D) (D) 5.2 (D)	(D) (D) 16.8 (D)	(D) (D) 4.9 (D)	(D) (D) 21.7 (D)	(D) (D) (D) (D)
28	Chemicals and allied products	E 3	59	30	2.9	64.5	(D) 1.3	2.7	22.1	285.0	263.2	554.5	23.6
283 2834	DrugsPharmaceutical preparations	. E9	6 3	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
284 2843	Soaps, cleaners, and toilet goods Surface active agents	E3 E4	14 7	8 4	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2851	Paints and allied products	-	10	8	1.3	29.7	.4	.9	6.7	64.2	121.7	183.5	3.7
286 2869	Industrial organic chemicals	E2 E1	7	3	.3 BB	5.8 (D)	.1 (D)	.2 (D)	2.2 (D)	38.5 (D)	30.6 (D)	69.9 (D)	2.7 (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	E1	63	37	3.3	43.1	2. 5	4.5	27.2	99.2	140.7	243.0	6.1
3011 3079	Tires and inner tubes	E4	2 53	2	CC 2.6	(D) 35.5	(D) 2.0	(D) 3.7	(D) 22.6	(D) 79.4	(D) 115.3	(D) 196.9	(D) 4.4
31	Leather and leather products		6	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
314 3143	Footwear, except rubber Men's footwear, except athletic	=	1	1	CC	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(B)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
32	Stone, clay, and glass products	-	62	25	3.1	49.0	2.4	4.3	33 .7	121.8	84.2	203.7	9.3
322 3229	Glass and glassware, pressed or blown Pressed and blown glass, n.e.c	-	3	2 1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
325	Structural clay products		4	4	.4	5.1	.3	.5	3.3	10.3	9.8	19.9	(D)
327 3272 3273	Concrete, gypsum, and plaster products Concrete products, n.e.c Ready-mixed concrete	E1	37 15 16	15 7 7	CC .4 .3	(D) 6.5 4.7	(D) .3 .2	(D) .6 .5	(D) 3.7 3.3	(D) 11.3 7.1	(D) 8.0 13.1	(D) 19.7 20.2	(D) .5 .5

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within SMSA's. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

SIC code	Geographic area and industry												
		E1	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
33 F	Greensboro-Winston-Salem-High Point SMSA—Con. Primary metal industries	1	21	14	1.0	17.7	.8	1.5	13.5	47.4	67.1	115.1	5.2
335 3353	Nonferrous rolling and drawing Aluminum sheet, plate, and foil	-	2 1	2 1	CC BB	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
336 3361	Nonferrous foundriesAluminum foundries	-	10 6	7 5	.4 BB	6.5 (D)	.3 (D)	.6 (D)	4.7 (D)	2 0 .8 (D)	13.3 (D)	33.3 (D)	1.2 (D)
34 F	Fabricated metal products	-	129	73	7.4	136.3	5.6	10.3	88.3	321.3	451.4	793.8	(D)
341 3411	Metal cans and shipping containers Metal cans	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
342 3429	Cutlery, hand tools, and hardware Hardware, n.e.c		16 11	11 8	.8 .7	11.2 8.9	.6 .5	1.2 1.0	7.9 6.5	19.8 14.4	15.3 13.7	36.3 29.4	(D) (D)
343	Plumbing and heating, except electric	-	6	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
344 3441 3442 3444 3448	Fabricated structural metal products Fabricated structural metal Metal doors, sash, and trim Sheet metal work Prefabricated metal buildings	E1 E1 E7	38 9 7 9 2	26 7 5 6 2	2.5 .9 .5 .5 BB	45.7 17.9 6.9 1 0. 2 (D)	1.7 .6 .4 .4 (D)	3.3 1.2 .6 .8 (D)	25.3 9.8 3.7 6.3 (D)	80.3 26.6 16.0 16.2 (D)	123.1 44.8 19.1 18.8 (D)	206.6 72.9 35.3 35.6 (D)	00000
347 3471	Metal services, n.e.cPlating and polishing	E5 E5	17 16	6	.4 BB	5.5 (D)	.3 (D)	.6 (D)	3.9 (D)	9.1 (D)	4.8 (D)	13.9 (D)	(D) (D)
349 3494 3495 3497 3498	Miscellaneous fabricated metal products Valves and pipe fittings Wire springs Metal foil and leaf Fabricated pipe and fittings	-	36 3 10 2 3	20 3 7 1 1	2.6 BB .5 CC CC	49.3 (D) 4.9 (D) (D)	2.0 (D) .4 (D) (D)	3.5 (D) .7 (D) (D)	33.4 (D) 3.9 (D) (D)	142.2 (D) 12.3 (D) (D)	196. 0 (D) 14.8 (D) (D)	345.1 (D) 27.4 (D) (D)	(D) (D) (D) (D)
35 N	Machinery, except electrical	-1	166	41	6.2	118.6	4.3	8.2	68.5	304.9	155.1	449.9	15.6
351 3511	Engines and turbines Turbines and turbine generator sets	=	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
352 3524	Farm and garden machinery Lawn and garden equipment	=	3 1	1 1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
354	Metalworking machinery	E1	19	4	.3	6.3	.2	.4	3.6	14.6	7.6	22.3	(D)
355 3551 3552 3553	Special industry machinery	E1 E1	42 3 21 12	13 1 9 3	1.4 BB .7 BB	23.0 (D) 12.5 (D)	1.0 (D) .5 (D)	1.8 (D) .9 (D)	14.1 (D) 7.0 (D)	73.8 (D) 49.4 (D)	32.7 (D) 16.7 (D)	99.8 (D) 59.9 (D)	1.7 (D) 1.0 (D)
356 358	General industrial machinery	-	15	5	.3	4.1	.2	.4	2.4	17.8	11.8	23.2	1.6
3586	Refrigeration and service machinery Measuring and dispensing pumps	-	11	4	ᄩ	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
359 3599	Miscellaneous machinery, except electrical Machinery, except electrical, n.e.c	E1 E1	68 68	11 11	.8 .8	12.5 12.5	.7 .7	1.3 1.3	9.3 9.3	22.8 22.8	11.6 11.6	33.5 33.5	1.3 1.3
	Electric and electronic equipment		37	22	12.3	253.3	8.5	15.8	152.4	670.7	611.3	1 274.4	67.8
363 3634	Household appliances Electric housewares and fans	-	1	2	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
366 3661	Communication equipment Telephone and telegraph apparatus	-	3	1	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	8	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
367 3676 3678 3679	Electronic components and accessories Electronic resistors Electronic connectors Electronic components, n.e.c	- - E1	11 1 3 7	8 1 3 4	EE BB EE .3	(D) (D) (D) 4.5	(D) (D) (D) .2	(D) (D) (D) (3)	(D) (D) (D) 1.7	(D) (D) (D) 9.4	(D) (D) (D) 3.4	(D) (D) (D) 12.2	0000
369 3691 3692	Miscellaneous electrical equipment and supplies	-	10 4 3	7 3 3	3.2 CC EE	55. 0 (D) (D)	2.6 (D) (D)	5. 0 (D) (D)	42.1 (D) (D)	208.5 (D) (D)	188.3 (D) (D)	399.6 (D) (D)	35.8 (D) (D)
37	Transportation equipment	-	19	5	1.8	29.3	1.3	2.4	18.2	53.0	58.7	112.1	5.0
371 3713 3714	Motor vehicles and equipment Truck and bus bodies Motor vehicle parts and accessories	- E1	14 5 7	4 2 2	EE CC .3	(D) (D) 3.8	(D) (D) .2	(D) (D) .4	(D) (D) 2.4	(D) (D) 6.8	(D) (D) 8.0	(D) (D) 14.8	(D) (D)
373 3732	Ship and boat building and repairing Boat building and repairing	-	1 1	1 1	CC	(D) (D)	(B)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
38	instruments and related products	E1	14	3	.4	5.7	.3	.6	3.3	11.4	6.8	17.9	.5
	Miscellaneous manufacturing industries	E2	50	13	1.0	11.7	.7	1.3	7.3	21.0	20.4	41.3	.7
399 3993	Miscellaneous manufactures Signs and advertising displays	E2 E3	31 15 62	7 5 40	.6 .3 20.0	7.6 5.0 559.2	.4 .2	.7 .4	4.7 2.8	14.4	11.5 6.2	25.9 15.2	.6 .4

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within SMSA's. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establi	shments ²	All emp	loyees	Pro	duction work	ers				
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
20	Hickory SMSA	E1	627 10	316 5	40.5 CC	503.0 (D)	33.3 (D)	60.7 (D)	359.2 (D)	1 049.5 (D)	1 368.5 (D)	2 415.0 (D)	61.1 (D)
22	Textile mili products	E1	150	89	9.4	107.5	8.2	15.7	84.3	226.5	320.1	544.5	12.3
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	E5	6	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2241	Narrow fabric mills	E4	7	5	.4	5.2	.4	.6	4.1	10.9	9.6	20.5	(D)
225 2251 2252 2257	Knitting mills Women's hosiery, except socks Hosiery, n.e.c Circular knit fabric mills		109 16 76 10	56 6 40 7	5.7 EE 3.3 1.3	59.0 (D) 31.7 15.0	4.9 (D) 2.8 1.1	8.9 (D) 5.1 2.0	45.1 (D) 24.3 11.8	120.0 (D) 57.1 36.4	155.8 (D) 72.3 58.0	273.8 (D) 127.5 94.2	5.1 (D) (D) 1.4
226 2269	Textile finishing, except wool Finishing plants, n.e.c	E3	7 5	6	.5 BB	7.8 (D)	.5 (D)	.9 (D)	5.3 (D)	13.1 (D)	30.2 (D)	42.9 (D)	(D) (D)
228	Yarn and thread mills	E1	13	11	1.4	17.2	1.3	2.3	14.0	37.0	62.1	98.5	
2281 2282	Yarn mills, except wool Throwing and winding mills	E5	9	8	EE BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(0)	(D)	(D) (D) (D)
23 232	Apparel and other textile products	- E3	43	20	2.7	23.5 3.1	2.4	4.1	19.2	43.9 5.5	52. 5	95.8	.7
238	Men's and boys' furnishings Miscellaneous apparel and accessories	-	9	7	1.1	7.4	1.0	1.5	2.8 6.0	10.8	16.2	7.3 27.7	(D) (D)
2381 239	Fabric dress and work gloves Miscellaneous fabricated textile products	-	8 24	7	EE .9	(D) 10.0	(D) .8	(D) 1.4	(D) 7.8	(D) 22.7	(D) 31.7	(D) 5 3.0	(D) (D) .2
2392	House furnishings, n.e.c		9	4	cc	(D)	(Ď)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
24 242	Lumber and wood products Sawmills and planing mills	E1	103 78	32 27	1.6 1.4	17.5 14.5	1.4	2.6	14.2	26.9	24.6	51.6	1.2
2426	Hardwood dimension and flooring	Ei	55	26	1.2	13.2	1.1	2.1	11.9 11.0	19.4	16.5	43.2 35.9	.9 .8
25 251	Furniture and fixtures	E1	146 138	9 0 87	15.7 15.3	18 0.7 176.7	13.5	23.2	138.1	362.6	357.9	721.3	23.0
2511 2511 2512 2514	Household furniture Wood household furniture Upholstered household furniture Metal household furniture	E3 E1	136 22 106 5	12 72 2	2.9 11.9 BB	31.7 140.5 (D)	13.2 2.6 10.3 (D)	4.5 17.4 (D)	135.5 24.3 108.1 (D)	352.8 59.5 286.4 (D)	351.7 50.8 288.1 (D)	705.3 111.5 573.6 (D)	22.9 (D) 13.0 (D)
259 2599	Miscellaneous furniture and fixtures Furniture and fixtures, n.e.c	E9 E9	3	1	BB BB	(D)	(8)	(B)	(B)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
26	Paper and ailled products	-	17	15	1.9	27.4	1.5	3.1	20.0	68.8	101.1	169.1	3.6
264 2641	Miscellaneous converted paper products Paper coating and glazing	E1	7 3	6	.9 CC	11.6 (D)	.7 (D)	1.4 (D)	9.2 (D)	32.2 (D)	50.7 (D)	82.7 (D)	(D) (D)
265 2652 2653 2654	Paperboard containers and boxes Set-up paperboard boxes Corrugated and solid fiber boxes	- - -	10 2 5 2	9 2 5	1.0 BB .3 BB	15.8 (D) 5.3	.8 (D)	1.7 (D)	10.9 (D) 2.9	36.6 (D) 11.9	50.4 (D) 19.1	86.4 (D) 31.1	(D) (D) (D)
2054 27	Sanitary food containers Printing and publishing	_	24	2 8	.8	(D) 14.5	(D) .6	(D)	(D) 9.5	(D) 28.2	(D) 37.4	(D) 65.5	(D)
275 2754	Commercial printing Commercial printing, gravure	-	16	5	СС	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)
30	Rubber and miscellaneous plastics	_	2	1	BB	(D)	(U)	(U)	(D)	(U)	(U)	(D)	(U)
3079	Miscellaneous plastics products	E1	31	23	1.5	17.7	1.2	2.2	12.4	34.5	82.6	118.5	2.1
32	Stone, clay, and glass products		29 18	22 5	.4	(D) 5.5	(D) .3	(D) .5	(D) 3.4	(D)	(D) 15.5	(D) 27.4	(D) (D)
33	Primary metal industries		8	6	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
335 3357	Nonferrous rolling and drawing Nonferrous wire drawing and insulating	-	5	5	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products		14	4 3	EE .4	(D) 6.8	(D)	(D) .6	(D) 4.5	(D) 15.8	(D) 15.8	(D) 31.5	(D)
35	Machinery, except electrical	·E3	26	5	.4	5.4	.3	.6	3.5	10.1	9.4	19.7	(D)
36	Electric and electronic equipment		11	6	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
361	Electric distributing equipment	_	2	1	cc	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
3612 366	Transformers Communication equipment	_	1 3	1 2	CC EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
-	Auxiliaries	-	5	4	.7	13.3	-	-	-	-	-	-	-
20	Jacksonville SMSA	E1	34	15	2.4	26.7	2.0	3.4	20.1	50.1	137.6	190.3	(D)
201	Meat products		3	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2013	Sausages and other prepared meats	-	1	1	cc	(8)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)
23 233 2335	Apparel and other textile products Women's and misses' outerwear		4	3	.6 CC	4.4 (D)	.6 (D)	1.0 (D)	4.1 (D)	6.4 (D)	2.2 (D)	8.8 (D)	.1 (D)
2335 24	Women's and misses' dresses		2	2	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Lumber and wood products		11	3	.3	4.6	.3	.5	3.9	7.4	18.9	26.2	(D)
35 351 3519	Engines and turbines Internal combustion engines, n.e.c		1 1	1 1 1	CC CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within SMSA's. For information on geographic areas followed by A, definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Бу Δ, α	definition of SMSA's, and explanation of terms, s	see app	All establi		All emp			duction worl					
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
	Norfolk-Virginia Beach- Portsmouth, VaN.C., SMSA	_	588	200	27.3	480.8	20.2	39.0	306,9	1 398.3	2 304.8	3 748.9	74.7
20	Food and kindred products	-	65	48	5.5	89.1	3.8	7.3	50.1	499.4	848.4	1 357.8	20.2
201 2011	Meat products Meat packing plants	E5 E8	9 5	7	.6 BB	9. 6 (D)	.5 (D)	1.0	6.4 (D)	21.4	100.9	122.1	2.0
2013	Sausages and other prepared meats	-	4	3	ВВ	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(Ö)	(D) (D)	(D) (D)	(B)	(D) (D)
202 202 6	Dairy products	E1 E1	7 6	5 5	.3 BB	4.9 (D)	.1 (D)	.3 (D)	1.5 (D)	16.8 (D)	38.5 (D)	55.3 (D)	(D) (D)
203 203 8	Preserved fruits and vegetables Frozen specialties	-	7 2	2	CC	(0)	(O) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D)	(0)	(D) (D)
205	Bakery products	-	7	5	.7	11.0	.3	.5	3.4	23.4	13.1	37.2	(D) (D)
2051 206	Bread, cake, and related products Sugar and confectionery products	_	7 9	5	.7 EE	11.0 (D)	.3 (D)	.5 (D)	3.4 (D)	23.4 (D)	13.1 (D)	37.2 (D)	
2065	Confectionery products	-	9	8	EE	(D)	(0)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
208 20 86	Beverages Bottled and canned soft drinks	_	5	3	.5 BB	7.8 (D)	.1 (D)	.3 (D)	1.7 (D)	32.9 (D)	31.3 (D)	64.7 (D)	2.0 (D)
209	Miscellaneous foods and kindred products_	-	18 10	14 8	1.5 1.2	28.3 24.8	1.2 1.0	2.4 2.1	21.4 19.4	29 6 .4 2 8 8.0	247.3 226.3	543.5	5. 4 5.0
2099	Food preparations, n.e.c	E1	24	7	.9	8.4	.7	1.1	5.8	14.1	15.8	514.2 3 2. 3	.3
232	Men's and boys' furnishings	_	4	2	ВВ	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
2321 238	Men's and boys' shirts and nightwear Miscellaneous apparel and accessories	_	3	2	BB BB	(D)			(D) (D)	(D)	(D)		(D)
2385	Waterproof outergarments	-	i	i	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
24 242	Lumber and wood products	E1 E3	46 10	15	1.5 .3	19.1 3.1	1.2	2.2 .6	13.2 2.7	39.6 7.6	105.9 10.0	147.0	3.3
2421	Sawmills and planing mills Sawmills and planing mills, general	E3	10	6	.3	3.1	.3 .3	.6	2.7	7.6 7.6	10.0	16.4 16.4	(D) (D)
243	Millwork, plywood, and structural members	E1	22	6	.7	9.8	.6	1.0	6.4	18.3	81.0	102.6	.5
2435	Hardwood veneer and plywood	-	5	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
249 2499	Miscellaneous wood products	_	8 6	2	BB BB	00	00	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
25	Furniture and fixtures	-	14	5	.3	4.3	.3	.5	2.8	10.3	10.2	20.1	.1
251	Household furniture	-	10	5	.3	4.1	.3	.5	2.6	9.8	9.9	19.3	(D)
27 2711	Printing and publishing	E1 _	125 10	15 2	2.1 CC	34.3 (D)	1.2 (D)	2. 3 (D)	17.7 (D)	135.1 (D)	64.0 (D)	198.7 (D)	5. 3 (D)
275	Commercial printing	E1	88	11	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2752 28	Commercial printing, lithographic Chemicals and allied products	E1	55 3 0	8	.8 1.2	12.2 25.2	.7 . 7	1.2 1.4	9.9	67.1 57.3	28.8 171.6	95. 8 230.2	1.9 3.0
281	Industrial inorganic chemicals	E9	5	1	СС	(D)	(9)	(0)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2819 287	Industrial inorganic chemicals, n.e.c.	E9	3	1	CC	(D)		3.0	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2 8 75	Agricultural chemicals Fertilizers, mixing only	=	8 6	3	BB	5. 8 (D)	.3 (D)	. 6 (D)	3.6 (D)	10.7 (D)	43.6 (D)	55.2 (D)	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	E1	17	4	.7	7.6	.6	.9	5.3	29.0	23.8	52.9	(D)
3079	Miscellaneous plastics products		15	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
32	Stone, clay, and glass products	-	35	14	1.2	19.1	.8	1.7	12.9	46.8	56.4	100.3	1.4
327 3273	Concrete, gypsum, and plaster products Ready-mixed concrete	_	24 11	10 5	.7 .3	12.3 5.6	.5 .2	1.1 .4	9.0 3.7	33.7 11.5	44.5 1 8 .5	75.4 30.0	.9 .5
329	Miscellaneous nonmetallic mineral products		5	3		6.2	2	.4	3.5	11.7	10.9	22.6	.4
33	Primary metal industries	E5	10	7	.4 .6	9.5	.2 .6	1.1	7.8	14.5	12.3	27.3	.6
332	Iron and steel foundries	E9	4	3	.3	4.7	.2	.5	3.6	9.3	3.9	13.0	(D)
34	Fabricated metal products	E2	45	12	1.2	15.2	1.0	1.4	8.1	22.1	36.9	58.6	2.8
344 3441	Fabricated structural metal products Fabricated structural metal	E1 E1	34 9	11 4	1.2 .7	1 4 .5 6. 6	.9 .5	1.3 .6	7. 6 2.7	21.1 9.6	36.1 19.7	56.8 28.5	(D) (D)
35	Machinery, except electrical	E1	57	18	2.1	38.0	1.5	2.9	23.5	66.2	122.4	200.9	8.7
353 3531	Construction and related machinery	_	5 2	1	BB BB	(D) (D)	(O)	00	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
354 354 6	Metalworking machinery Power driven hand tools	-	7	2	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(9)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
359	Miscellaneous machinery, except			'	55	(0)	(0)	(0)	(6)	(6)	(5)		(5)
3599	Machinery, except electrical, n.e.c	E1 E1	32 32	10 10	.7 .7	13.4 13.4	.6 .6	1.3 1.3	10.9 10.9	23.6 23.6	15.4 15.4	39.0 39.0	1.3 1.3
36	Electric and electronic equipment	-	15	7	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
365 3 6 51	Radio and TV receiving equipment Radio and TV receiving sets	_	3 2	1	EE	(D)	(D) (D)	(8)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
37	Transportation equipment	-	36	17	5.8	136.7	5.0	11.1	108.2	324.0	418.3	747.0	18.4
371 3711	Motor vehicles and equipment Motor vehicles and car bodies	-	4	1	EE	(8)	(D)	8	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
373	Ship and boat building and repairing	_	30	16	FF		(D) (D)	000		(D)		(D)	
3731 3732	Ship building and repairing Boat building and repairing	E6	20 10	13 3	FF .4	(D) (D) 9. 6	(D) .3	(D) .8	(D) (D) 7. 4	(D) 13.3	(D) (D) 7.5	(D) 20.4	(D) (D)
38	instruments and related products	E3	14	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3851 39	Ophthalmic goods Miscellaneous manufacturing industries	E1	2 18	5	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) 8.7	(D) . 1
38	- missenaneous manufacturing moustries	. 24	18 1	5	.3	3.0	.2	.41	2.1	5.2	3.6	8.7	."

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within SMSA's. For information on geographic areas followed by A, definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establi	shments ²	All emp	loyees	Proc	duction work	ers				
SIC code	Geographic area and industry	E1	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
	Norfolk-Virginia Beach- Portsmouth, VaN.C., SMSA—												
_	Con. Auxillaries	-	21	7	.4	7.4	_	-	_	-	-	-	-
	Raleigh-Durham SMSA	-	606	205	48.8	940.6	26.9	50. 3	391.3	2 349.2	2 994.3	5 310.3	141.8
20	Food and kindred products	E1	29	20	3.3	46.1	2.1	3.6	23.3	132.4	288.6	421.0	5.1
201 2011	Meat products Meat packing plants Poultry dressing plants	E2	6 2	5	EE CC	(D)	(D) (D) (D)	000	(B)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
2016 202			2	2	CC BB	(D) (D)			(D)	(D)		(D)	
2026	Dairy products	-	2	2	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
205 2051 2052	Bakery products Bread, cake, and related products Cookies and crackers	=	3	2	BB BB	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
208	Beverages Bottled and canned soft drinks	-	8	4	.6	10.6	.1	.2	1.5	36.9	28.0	65.1	2.0 (D)
2086	Miscellaneous foods and kindred products_	- E9	6 5	4	CC BB	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	
2099	Food preparations, n.e.c.	E9	4	3	BB	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
21 2111	Tobacco products	-	2 2	2	EE	(D) (D)	(D) (E)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
22	Textile mill products		23	15	4.0	49.5	3.4	6.5	38.0	82.6	195.9	279.5	5.0
2211	Weaving mills, cotton	-	1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221 225	Weaving mills, manmade fiber and silk	_	3 12	3 7	EE	(D) 12.7	(D) .9	(D) 1.6	(D) 9.2	(D) 23.8	(D) 66.1	(D) 90.0	(D) 1.4
2257	Knitting mills	-	3	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23 232	Apparel and other textile products Men's and boys' furnishings	E2 E2	20 3	11	2.1 BB	19.4 (D)	1.6 (D)	3.2 (D)	13.2 (D)	35.3 (D)	19.6 (D)	51 .9 (D)	.8 (D)
233 2 3 39	Women's and misses' outerwear Women's and misses' outerwear, n.e.c	-	5 2	3 2	.7 CC	5.8	.5	.8	3.4 (D)	7.1	4.0	10.4	(D) (D)
236	Children's outerwearChildren's dresses and blouses	_	4	3	.4	(D) 3.2	(D) .3	(D) .6	2.4	(D) 7.9	(D) 5.7	(D) 11.8	(D) (D)
2361 239	Children's dresses and blouses Miscellaneous fabricated textile products	- E6	7	3	.4 CC	3.2	.3	.6	2.4	7.9	5.7	11.8	
2391	Curtains and draperies	E9	3	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
243	Lumber and wood products Millwork, plywood, and structural	E2	64	9	.6	7.8	.5	.9	5.7	13.8	26.5	40.3	.8
	members	E1	25	8	.4	5.6	.3	.6	3.7	9.3	14.4	23.5	.4
25 251	Furniture and fixtures	1	13	6 5	.5	5.8 5.3	.4	.7	3.9	11.2	9.1	20.1 18.7	(D) (D)
2511 26	Wood household furniture	-	4 9	4	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
265	Paper and allied products Paperboard containers and boxes]	5	5	.5 .3	7.6 5.8	.2	.4	5.1 3.8	21.0 13.2	38.4	59. 3 46.5	.9 (D)
27	Printing and publishing	E2	154	19	2.6	36.0	1.3	2.3	16.1	88.7	56.5	145.5	5. 9
2711	Newspapers	-	21	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
275 2752	Commercial printing Commercial printing, lithographic	E3 E4	78 43	12 9	.9 CC	14.3 (D)	.7 (D)	1.4 (D)	10.3 (D)	34.2 (D)	31.0 (D)	65.4 (D)	(D) (D)
28	Chemicals and allied products		18	8	1.7	30.7	1.2	2.2	18.2	181.8	92.0	270.1	(D)
282 2824	Plastics materials and synthetics Organic fibers, noncellulosic	-	1	1 1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
283 2834	DrugsPharmaceutical preparations	-	5 2	4	CC BB	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
284	Soaps, cleaners, and toilet goods	-	3	2	cc	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2844	Toilet preparations Rubber and miscellaneous plastics	-	1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	products	-	15	7	.7	7.2	.6	.7	4.6	26.7	19.0	45.7	(D)
3079 32	Miscellaneous plastics products Stone, clay, and glass products	-	15	7	.7	7.2	.6	.7	4.6	26.7	19.0	45.7	(D)
325		E 3	48	18	.9 BB	12.7 (D)	. 7 (D)	1.3 (D)	8.2 (D)	26.8 (D)	29.4 (D)	56.0 (D)	1.4 (D)
3251 327	Structural clay products Brick and structural clay tile	-	4	4	ВВ	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Concrete, gypsum, and plaster products Fabricated metal products	E4	34 35	12 15	.5 2.4	7.6 42. 3	1.6	3.2	5.1 23.3	17.1	21.9 91.0	39.0 19 2.2	.9 8. 9
342	Cutlery, hand tools, and hardware	_	3	1	ВВ	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3423 344	Hand and edge tools, n.e.c Fabricated structural metal products	- E7	16	1	BB		(D)			(D)			
3441	Fabricated structural metal	E9	1	1	.6 BB	11.3 (D)	.4 (D)	.8 (D)	6.7 (D)	23.1 (D)	32.4 (D)	56.5 (D)	.7 (D)
349 3494	Miscellaneous fabricated metal products Valves and pipe fittings	_	9 2	5 2	1.0 CC	17.4 (D)	.6 (D)	1.2 (D)	9.6 (D)	44.4 (D)	25.8 (D)	66.7 (D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within SMSA's. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Бу Δ, ε	definition of SMSA's, and explanation of terms, s	see app	All establi			oloyees		duction work					
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁶ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
35	Raieigh-Durham SMSA—Con. Machinery, except electrical	_	54	21	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
351 3511	Engines and turbines Turbines and turbine generator sets		1	1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
357	Office and computing machines	-	12	6	FF	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)
3573 359	Electronic computing equipment Miscellaneous machinery, except	-	12	6	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3599	electrical Machinery, except electrical, n.e.c	E1 E1	21 21	6	.3 .3	4.3 4.3	.3 .3	.5 .5	3.5 3.5	8.3 8.3	3.4 3.4	11.7 11.7	.4 .4
36	Electric and electronic equipment	-	48	22	10.4	175.2	5 .2	9.5	75.9	454.4	387.5	849.1	37.4
361 3613	Electric distributing equipment Switchgear and switchboard apparatus	_	2 1	2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
362 3622	Electrical industrial apparatus Industrial controls	-	13 6	6	2.3 EE	43.1 (D)	1.5	2.7	24.4 (D)	123.5 (D)	85.3	213.6	4.7 (D) (D)
3629	Electrical industrial apparatus, n.e.c.	-	4	1	cc	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(0)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	
366 3661 3662	Communication equipment Telephone and telegraph apparatus Radio and TV communication	_	4	6 4	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
	equipment		2	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
367 3675	Electronic components and accessories Electronic capacitors		18	8	1.5 CC	21.9 (D) (D)	1.2 (D) (D)	2.3 (D)	15.9 (D)	68.8 (D)	25.4 (D)	90.7 (D) (D)	(D) (D) (D)
367 8 3679	Electronic connectorsElectronic components, n.e.c	E2	13 13	2 4	BB .5	(D) 4.8	(D) .4	(D) (D) .7	(D) (D) 3.0	(D) 8.6	(D) (D) 5.3	(D) 13.4	(D) .3
38 3811	Instruments and related products Engineering and scientific instruments	-	22 3	7	2.9 BB	5 8.2 (D)	1.9 (D)	3.7 (D)	27.8 (D)	133.3 (D)	49.7 (D)	182.1	5.4
382	Measuring and controlling devices	_	10	5	EE	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3 8 25 3 82 9	Instruments to measure electricity Measuring and controlling devices,	_	4	1	EE				(D)	(D)	(D)		
384	n.e.c Medical instruments and supplies	_	3 7	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
3841 3 9	Surgical and medical instruments		3 22	1 3	CC EE	(D)	(D)		000	(D)		(D)	
399	Miscellaneous manufacturing industries Miscellaneous manufactures	_	14	3	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)
3999	Miscellaneous manufactures Manufacturing industries, n.e.c	-	8 20	3 12	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
_	Auxiliaries		20	12	2.9	79 .6	_	-	-	_	-	-	
	Salisbury-Concord SMSA	-	28 3	134	35 .9	450.5	29.8	51.6	336. 5	895.0	1 305.3	2 198.4	119.4
20	Food and kindred products	E1	19	9	.7	11.3	.4	.8	4.4	49 .6	82.0	131.1	3.0
209	Miscellaneous foods and kindred products.	-	3	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22 2211	Weaving mills, cotton	_	68	44	23.7 FF	256.7 (D)	21.2 (D)	35 .8 (D)	218.9 (D)	422. 3 (D)	626.6 (D)	1 045.4 (D)	25.5 (D)
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk		7	7	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2251 2252	Knitting mills Women's hosiery, except socks Hosiery, n.e.c.	E1 E1 E1	32 14 10	16 8 6	EE EE .4	(D) (D) 3.4	(D) (D) .3	(D) (D) .6	(D) (D) 2.5	(D) (D) 6.4	(D) (D) 10.8	(D) (D) 17.1	(D) (D) (D)
22 8 22 8 1	Yarn and thread millsYarn mills, except wool	_	17	15	3.8	39.7	3.5	5.8	33.2	69.0 51. 8	114.9	187.9	8.5 (D)
23	Apparel and other textile products	_	13 22	12 16	3.6 2.4	36.8 21.6	3.3 2.1	5.4 3.3	31.0 15.7	41.1	102.3 31.8	15 8 .3	(D)
2311	Men's and boys' suits and coats	E1	2	2	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
232 2321	Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts and nightwear	_	6	6	1.2 CC	11.1 (D)	1.1 (D)	1.9 (D)	9.0 (D)	24.6 (D)	12.6 (D)	37.7 (D)	(D) (D) (D)
2329 234	Men's and boys' clothing, n.e.c Women's and children's undergarments	-	2	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2341	Women's and children's underwear	-	2	2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
239 2391	Miscellaneous fabricated textile products Curtains and draperies	_	7 3	3 2	.4 BB	3.8 (D)	.2 (D)	.4 (D)	1.8 (D)	6.1 (D)	9.5 (D)	15.1 (D)	.1 (D)
24	Lumber and wood products	E2	28	6	.4	6.0	.4	.7	4.6	11.7	24.1	35.7	.7
25	Furniture and fixtures	-	11	3	.4	4.9	.3	.5	3.5	10.9	11.1	22.0	(D)
251	Household furniture	-	9	3	BB	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	E 3	21	6	.4	5.7	.3	.5	2.8	13.3	6.0	19.2	(D)
28 282	Chemicals and allied products Plastics materials and synthetics		14	6	FF EE	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2 8 24 3 0	Organic fibers, noncellulosic Rubber and miscellaneous plastics		i	i	能	(D) (D)	(D) (D)	(B)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	products	-	5	4	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3041 32	Rubber and plastics hose and belting Stone, clay, and glass products	E2	2 15	2 6	BB .5	(D) 8.1	(D) .4	(D) .8	(D) 5.3	(D) 18.8	(D) 15.8	(D) 34.4	(D) 1.7
33	Primary metal Industries		1	1	BB								
335	Nonferrous rolling and drawing	_	1	1	ВВ	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
3353	Aluminum sheet, plate, and foil	-	1 !	1	BB !	(D) I	(D) l	(D) l	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) I	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes industry groups and industries with 250 employees or more within SMSA's. For information on geographic areas followed by Δ , definition of SMSA's, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establi	ishments ²	All em	oloyees	Pro	duction wor	kers				
SIC code	Geographic area and industry	E1 .	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments⁵ (million dollars)	New capital expend-itures (million dollars)
34	Salisbury-Concord SMSA—Con. Fabricated metal products	_	21	13	1.1	22.0	.9	1.6	15.4	60.0	91.2	142.0	3.5
341	Metal cans and shipping containers	1	3	3	ВВ	(D)	(D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
3411	Metal cans Miscellaneous fabricated metal products	-	2	3	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)			(D)	(D)	
349 35	Machinery, except electrical]	29	9	.6	10.1	.4	(D) .9	(D) 5.6	(D) 19.9	(D) 18.2	(D) 36.3	(D) 1.8
358	Refrigeration and service machinery Refrigeration and heating equipment	_	4	2	ВВ	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3585 36	Refrigeration and heating equipment Electric and electronic equipment	_	2	2	BB	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
361	Electric distributing equipment	_	1	1	cc	(D) (D)	(0)	00 ((D)	(D)		(D)	(D) (D)
3613	Switchgear and switchboard apparatus	- 1	1	1	CC				(D)	(D)	(D) (D)	(D)	
39 399	Miscellaneous manufacturing industries Miscellaneous manufactures	_	11 6	3	.3	4.2 3.8	. 2 .2	.4	2.4	8.0 7.0	13.8 10.6	22.7 18.4	(D) (D)
	Auxiliaries	-	3	2	CC	(D)	-		-	-	-	-	(D) -
	Wilmington SMSA	_	190	68	12.7	268.7	8.9	17.0	151.0	724.0	1 130.8	1 825.4	87.6
20	Food and kindred products	-	18	6	.6	10.3	.3	.6	5.1	26.6	24.8	51.4	1.9
22	Textile mili products	_	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23	Apparel and other textile products	E1	13	7	1.3	11.3	1.1	1.8	7.5	22.0	16.6	39.9	.2
232 2323	Men's and boys' furnishings Men's and boys' neckwear	E1 -	4 2	4 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	00	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2 3 3 2331	Women's and misses' outerwear Women's and misses' blouses	_	3	2 2	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
234 2341	Women's and children's undergarments Women's and children's underwear	-	1	1 1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
24	Lumber and wood products	E1	32	9	.7	6.8	.6	1.1	5.4	14.3	27.1	39.6	.6
244	Wood containers	-	3	3	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	E2	22	3	.3	4.7	.2	.3	1.8	10.8	5.9	16.7	1.2
28	Chemicals and allied products		17	12	5.2	146.0	3.3	6.2	73.8	443.7	828.5	1 262.1	57.9
281 2819	Industrial inorganic chemicals Industrial inorganic chemicals, n.e.c	-	3	3	턆	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
282 2824	Plastics materials and synthetics Organic fibers, noncellulosic	-	1 1	1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
28 6 2865	Industrial organic chemicals Cyclic crudes and intermediates	-	3 1	2	CC BB	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
287	Agricultural chemicals	-1	6	5	.3	4.7	.2	.4	2.2	14.9	59.4	76.1	(D)
32	Stone, clay, and glass products	-	12	4	.4	8.1	.3	.6	5.6	16.5	22.9	39.3	.4
34	Fabricated metal products	-1	18	7	1.0	19.8	.8	1.5	14.7	59.2	31.7	89.5	(D)
344 3443	Fabricated structural metal products Fabricated plate work (boiler shops)	-	10 2	5 2	.9 CC	18.7 (D)	.7 (D)	1.4 (D)	13.8 (D)	57.1 (D)	30.3 (D)	85.9 (D)	(D) (D)
35	Machinery, except electrical	-	13	5	.6	9.3	.5	1.0	6.6	14.5	19.2	33.4	.4
358 3585	Refrigeration and service machinery Refrigeration and heating equipment	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment	E3	6	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
361 3613	Electric distributing equipment Switchgear and switchboard apparatus	-	1 1	1 1	BB BB	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
366	Communication equipment	E9	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3662	Radio and TV communication equipment	E9	1	1	ВВ	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37	Transportation equipment	-	14	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
372	Aircraft and parts	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Auxiliaries	_	5	3	.3	5.6	-	-	-	-	-	-	_

¹Payroll, employment, and sales data for some small single-unit companies with up to 20 employees (cutoff varied by industry) were obtained from administrative records of other government agencies rather than from census report forms. These data were then used in conjunction with industry averages to estimate the items shown for these small establishments. This technique was also used for other establishments whose reports were not received at time data were tabulated. The following symbols are shown where estimated data account for 10 percent or more of figures shown: E1 – 10 to 19 percent; E2 – 20 to 29 percent; E3 – 30 to 39 percent; E4 – 40 to 49 percent; E5 – 50 to 59 percent; E6 – 60 to 69 percent; E7 – 70 to 79 percent; E8 – 80 to 89 percent; E9 – 90 percent or more.

²Includes establishments with payroll at any time during year.

³Statistics for some industry groups and industries are withheld to avoid disclosing data for individual companies. However, for such industry groups and industries with 150 employees or more, number of establishments is shown and employment size range is indicated by one of the following symbols: AA – 150 to 249 employees; BB – 250 to 499 employees; CC – 500 to 999 employees; EE – 1,000 to 2,499 employees; FF – 2,500 employees or more. Statistics for industry groups shown include data for all component industries, regardless of whether data are shown for individual industries in the group.

⁴Value added by manufacture for 1982 is computed using inventory data reported at cost or market prior to any adjustment to LIFO cost. This uniform instruction is a change from prior years in which respondents were permitted to value their inventories using any generally accepted accounting method. Consequently, 1982 data for value added by manufacture are not comparable to prior year data.

⁵Aggregate of cost of materials and value of shipments includes extensive duplication, since products of some industries are used as materials by others (see appendixes).

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by \(\Delta \), general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	ormation on geographic areas followed by Δ, ge		All establi			oloyees		duction work					
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1, 000)	Payroll (million dollars)	Number (1, 0 00)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
	Alamance County (Coextensive with Burlington, N.C., SMSA; see table 6)												
22 2221 23	Alexander County Textile mill products Weaving mills, manmade fiber and silk Apparel and other textile products	E2 E8 E9 E1	84 4 1 6	34 3 1 5	6.4 CC CC CC	81.0 (D) (D) (D)	5.5 (D) (D) (D)	10.7 (D) (D) (D)	62.1 (D) (D) (D)	156.5 (D) (D) (D)	221.5 (D) (D) (D)	380.3 (D) (D) (D)	11.0 (D) (D) (D)
25 251 2512 36	Furniture and fixtures	E2 E2 E2	24 24 19 4	9 9 8 3	2.5 2.5 EE EE	30.0 30.0 (D) (D)	2.3 2.3 (D) (D)	4.0 4.0 (D) (D)	25.8 25.8 (D) (D)	62.4 62.4 (D) (D)	70.8 70.8 (D) (D)	133.5 133.5 (D) (D)	3.9 (D) (D)
23 232	Alleghany County Apparel and other textile products Men's and boys' furnishings	-	18 2 2	4 2 2	1.4 CC CC	12.8 (D) (D)	1.3 (D) (D)	2.3 (D) (D)	11.0 (D) (D)	22.2 (D) (D)	33.5 (D) (D)	55.3 (D) (D)	.2 (D) (D)
22 225 2254 23 232 2321	Anson County Textile mill products Knitting mills Knit underwear mills Apparel and other textile products Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts and nightwear		71 11 6 1 9 4	25 7 4 1 8 4 4	4.0 2.1 EE CC 1.0 .5	46.0 25.1 (D) (D) 9.3 4.8 4.8	3.5 1.9 (D) (D) .8 .5	6.9 3.9 (D) (D) 1.5 .9	35.0 20.0 (D) (D) 6.2 3.8 3.8	91.8 48.3 (D) (D) 13.5 7.2 7.2	110.4 57.8 (D) (D) 11.8 9.2 9.2	202.1 106.7 (D) (D) 25.2 16.4 16.4	4.3 2.5 (D) (D) .2 .1
23 232 2321 36 367 3675	Ashe County Apparel and other textile products Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts and nightwear Electroic and electronic equipment Electronic components and accessories Electronic capacitors		53 3 2 2 1 1	13 3 2 2 1 1	2.7 EE CC CC CC CC	25.1 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	2.4 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	4.1 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	21.5 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	78.7 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	57.2 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	136.4 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	2.9 (D) (D) (D) (D) (D)
	Avery County	E1	17	8	.7	7.6	.6	1.1	6.0	17.7	33.1	51.3	1.1
22 228 2281 25 25 2511 28 287 2874 36 363 3634 37 371	Beaufort County Textile mill products Yarn and thread mills Yarn mills, except wool Furniture and fixtures Household furniture Wood household furniture Chemicals and allied products Agricultural chemicals Phosphatic fertilizers Electric and electronic equipment Household appliances Electric housewares and fans Transportation equipment Motor vehicles and equipment	-	67 1 1 1 1 2 2 2 1 4 2 1 1 1 1 1 6 2	27 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 3 2	6.3 EE EE EC CC CC EE EE EE EE EC CC CC CC	83.1 (D) (D) (D) (D) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	4.9 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	9.2 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	56.9 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	124.0 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	318.0 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	455.0 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	8.6 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)
20 201 2016 24	Bertie County Food and kindred products Meat products Poultry dressing plants Lumber and wood products	- - - E4	41 3 1 1 23	15 2 1 1 5	3.2 EE EE EE .6	33.7 (D) (D) (D) (D) 6.7	2.8 (D) (D) (D)	4.9 (D) (D) (D) (D)	27.3 (D) (D) (D) 5.5	31.0 (D) (D) (D) 12.3	161.2 (D) (D) (D) 15.4	193.5 (D) (D) (D) 28.1	(D) (D) (D) (D)
22	Bladen County Textile mill products	E1 -	68 4	16 3	2.7 CC	25.9 (D)	2.2 (D)	3.9 (D)	20.1 (D)	52.7 (D)	75.3 (D)	130.1 (D)	4.1 (D)
23	Apparel and other textile products	- F2	4	4	.7	4.8	.6	1.2	4.3	5.9	.8	6.7	(Z)
38 382 3824	Instruments and related products Measuring and controlling devices Fluid meters and counting devices	-	46 1 1	5 1 1	.7 CC CC CC	6.6 (D) (D) (D)	.5 (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	4.6 (D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	ormation on geographic areas followed by Δ, ge			ishments ²		oloyees		duction work					
SIC code	Geographic area and industry	E1	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1, 000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
	Brunswick County	-	45	8	.9	12.8	.6	1.2	7.6	34.2	50.4	85.2	(D)
	Buncombe County	E1	252	121	19.1	286.4	13.2	24.6	163.9	627.0	609.3	1 242.4	43.4
20	Food and kindred products	E3	14	9	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mill products		23	20	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2211	Weaving mills, cotton Weaving mills, manmade fiber and silk	_	1 4	1	CC 1.3	(D) 16.2	(D) 1.0	(D) 2. 0	(D) 11.3	(D) 32.4	(D) 44.4	(D) 8 0 .0	(D) 1.7
226	Textile finishing, except wool	E1 E1	5 2	5 2	1.0 CC	11.7	.8	1.6 (D)	8.9	18.7	19.0	38.7	.6
2262 229	Finishing plants, manmade Miscellaneous textile goods	-	4	4	.5	(D) 6.1	(D) .4	.8	(D) 4.6	(D) 17.2	(D) 21.1	(D) 37.2	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	-	19	12	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
233 2339	Women's and misses' outerwear Women's and misses' outerwear, n.e.c.	_	6	6	1.0 CC	8.1 (D)	.7 (D)	1.2 (D)	5.5 (D)	9.8 (D)	29.4 (D)	40.6 (D)	.1 (D)
24	Lumber and wood products	E4	18	5	.5	6.0	.5	.9	5.1	9.9	11.5	21.5	1.4
2 5	Furniture and fixtures	-	10	6	.8	9.0	.5	.9	6.0	18.7	18.0	36.7	.4
251	Household furniture	-	10	6	.8	9.0	.5	.9	6.0	18.7	18.0	36.7	.4
27	Printing and publishing	E1	32	7	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
28	Chemicals and allied products		4	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
282 2824	Plastics materials and synthetics Organic fibers, noncellulosic	=	2	2 1	턆	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
32	Stone, clay, and glass products		8	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	E7	31	12	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
35	Machinery, except electrical	_	36	17	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
36	Electric and electronic equipment	E1	17	10	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
362	Electrical industrial apparatus Industrial controls		5	4	2.2	38.2	1.4	2.4	19.2	127.5	53.6	182.4	5.9
3622 366			4 2	3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
3662	Communication equipment Radio and TV communication equipment		1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
38	Instruments and related products	-	8	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
382 3829	Measuring and controlling devices	-	2	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
0020	n.e.c	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
-	Auxiliaries	1	4	4	.9	22.9	-	-	-	-	-	1	
	Burke County	E1	150	7 5	16.6	221.1	13.6	24.7	147.2	385.5	436.4	818.9	24.1
20	Food and kindred products	-	5	4	1.0	16.6	.6	1.2	7.3	37.7	65.4	103.2	4.5
205 2051	Bread, cake, and related products	_	1 1	1	CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
22	Textile mili products	-	44	27	5.2	58.3	4.6	8.3	46.1	101.5	125.7	228.5	7.7
225 2251	Knitting mills Women's hosiery, except socks	-	33 4	19 1	3.5 CC	37.7 (D)	3.2 (D)	5.5 (D) 2.8	30.4 (D)	62.7 (D)	63.3 (D)	127.7 (D)	5.1 (D) 1.5
2252 2254	Hosiery, n.e.c Knit underwear mills	· E1	26 1	16 1	1.7 EE	17.7 (D)	1.6 (D)	2.8 (D)	14.9 (D)	25.7 (D)	34.1 (D)	60.0 (D)	1.5 (D)
226	Textile finishing, except wool	-	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
228	Yarn and thread mills Apparel and other textile products	-	5	3 2	CC CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
234		_	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)		(D)	
2341	Women's and children's undergarments Women's and children's underwear	-	1	1	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Lumber and wood products	E1	25	7	.5	4.6	.4	.7	3.9	8.0	11.6	19.7	
25 251	Furniture and fixtures	E2 E2	24	15 15	4.7 4.7	5 7. 8 57.8	4.3 4.3	7.6 7.6	46.4 46.4	109.4	81.4 81.4	190.8 190.8	4.2 4.2
2511 2512	Wood household furnitureUpholstered household furniture	E2 E1	16	10	3.8 1.0	46.4 11.4	3.4 .9	6.1 1.5	38.0 8.4	86.9 22.6	62.8 18.6	149.5 41.3	3.9 .3
35	Machinery, except electrical	E2	9	3	.5	8.2	.4	.7	5.3	18.2	10.1	28.2	1.4
36	Electric and electronic equipment		4	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
362 3624	Flectrical industrial apparatus	-	1	1	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
364	Carbon and graphite products Electric lighting and wiring equipment		1	1	CC EE		(D) (D)			(D) (D)			
3643	Current-carrying wiring devices	-	1	i	EE	(D) (D)	8	(D) (D)	(D) (D)	(6)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
-	Auxiliaries	-	1	1	ccl	(D)	-	-	-	-	-	- 1	-

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

-or in	formation on geographic areas followed by Δ, ge	merai g		ishments ²		oloyees		duction work		abbreviations	and symbols	, see introduct	ory textj
										Value	Cont of	\/-t4	New
SIC code	Geographic area and industry			With 20 employ-		Daywell			11/	added by manufac-	Cost of mater-	Value of ship-	capital expend-
		E1	Total (no.)	ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	ture4 (million dollars)	ials ⁵ (million dollars)	ments ⁵ (million dollars)	itures (million dollars)
	Cabarrus County	-	123	54	21.9	249.5	18.3	31.1	191.0	386.5	573.1	958.7	82.8
22	Textile mill products	-	50	29	18.7	203.1	16.7	28.2	173.9	322.5	495.9	818.1	17.2
2211	Weaving mills, cotton	-	2	1	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	5	5	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22 5 2251	Knitting mills Women's hosiery, except socks	E1 E1	29 13	14 8	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228	Yarn and thread mills		9	7	1.0	10.8	.9	1.6	9.1	17.4	39.9	62.0	
2281	Yarn mills, except wool	-	6	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4.3 (D)
23	Apparel and other textile products	-	6	3	.9 CC	9.0	.7	1.2	6.6	16.4	9.7	26.3	1.1
232	Men's and boys' furnishings	-	3	2	cc	(D) (D)	(D) -	(D) -	(D) -	(D) -	(D) -	(D) -	(D) -
	Caldwell County	_	164	83	15.5	176.4	13.1	23.3	130.9	312.1	330.9	645.9	25.4
22	Textile mill products		22	18	1.7	20.1	1.5	2.8	16.3	38.8	66.6	105.5	4.4
225	Knitting mills	-	11	7	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
228 2281	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool	_	6	6 6	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	-	6	5	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
24	Lumber and wood products	E1	43	15	1.1	12.1	.9	1.8	9.5	23.6	23.7	47.5	1.5
249	Miscellaneous wood products	-	12	8	.6	7.5	.5	1.1	5.9	14.5	12.7	27.2	.6
25	Furniture and fixtures	-	31	22	9.7	103.3	8.8	15.5	84.8	194.7	174.5	367.7	12.2
251 2511	Household furniture Wood household furniture	_	30 18	22 14	FF FF	(D) (D)	(D) (D) (D)	000	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
2512	Upholstered household furniture	-	10	7	EE	(D)	(D)	(Ö)	(D)	(Ö)	(O)	(D)	(D)
_	Auxiliaries	-	7	6	.7	11.1	-	-	-	-	-	-	-
00	Carteret County	-	57	11	1.8	17.1	1.4	2.4	12.7	53.8	100.7	151.5	5.3
23	Apparel and other textile products Men's and boys' furnishings		5	3	CC	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)
232 2 3 21	Men's and boys' shirts and nightwear	-	2	2	CC	(Ö)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
24	Lumber and wood products	-	9	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Caswell County	E4	15	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Catawba County	_	543	282	34.1	422.1	27.8	50.0	297.1	892.9	1 147.1	2 034.7	50.1
20	Food and kindred products	-	6	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mill products	E1	146	86	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	5	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225	Knitting mills	-	107	55	FF	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)
2251 2252	Women's hosiery, except socks Hosiery, n.e.c Circular knit fabric mills	_	16 76	6 40	EE 3.3	(D) (D) 31 .7	(D) (D) 2.8	5.1	(D) 24.3	57.1	(D) (D) 72.3	127.5	(D) (D) 2.3 (D)
2257			9	6	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
226 228	Textile finishing, except wool	E3	7	6	.5	7.8	.5	.9	5.3	13.1	30.2	42.9	.4
2281	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool	E1 -	1 3	11 8	1.4 EE	17.2 (D)	1.3 (D)	2. 3 (D)	14.0 (D)	3 7.0 (D)	62.1 (D)	98.5 (D)	1.5 (D)
23	Apparel and other textile products	-	37	15	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
238 2381	Miscellaneous apparel and accessories	-	8	6	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
239	Fabric dress and work gloves Miscellaneous fabricated textile products	-	7 23	6 6	CC				(D)				
2 3 92	House furnishings, n.e.c.	-	8	4	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	00	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
24	Lumber and wood products	E1	73	26	1.3	14.2	1.2	2.1	11.9	21.3	19.3	40.6	1.1
242 2426	Sawmills and planing mills Hardwood dimension and flooring	E1 E1	52 47	21 21	EE 1.0	(D) 10.8	(D)	(D)	(D) 9.4	(D) 15.9	(D) 14.4	(D) 30.3	(D) .8
25	Furniture and fixtures	E1	122	81	13.2	150.7	11.2	19.2	112.3	300.2	287.1	587.8	19.1
251	Household furniture	E1	114	78	12.8	146.7	10.8	18.4	109.7	290.5	280.9	571.8	19.0
2511 2512	Wood household furniture Upholstered household furniture	E2	18 87	11 64	FF FF	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
26	Paper and allied products	E1	15	13	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
264	Miscellaneous converted paper products	E2	6	5	СС						(D)		
2641	Paper coating and glazing	-	2	2	cc	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
265	Paperboard containers and boxes	-	9	8	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27 275	Printing and publishing	-	22	7	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
30	Commercial printing	-	15	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3.0	products	E1	29	21	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3 079	Miscellaneous plastics products	-	27	20	1.4	16.8	1.1	2.1	11.7	32.6	79.1	113.0	2.1

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	ormation on geographic areas followed by Δ , ge			ishments ²		ployees		duction work					
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
33	Catawba County—Con. Primary metal industries	_	5	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
335	Nonferrous rolling and drawing Nonferrous wire drawing and insulating	;	4 3	4 3	EE	(D) (D)	(00)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3357 36	Electric and electronic equipment		7	3	EE	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)
361 3612	Electric distributing equipment Transformers	_	2	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
_	Auxiliaries	-	4	4	СС	(D)	-	-	-	-	`-	`-	-
	Chatham County	_	89	32	5 .5	68.8	4.4	8.1	49.4	177.7	252.2	422.0	9.1
20	Food and kindred products		15	8	1.0	11.1	.8	1.4	7.6	38.8	90.7	128.3	.5
201 201 6	Meat products Poultry dressing plants	E3	6 2	4 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
22	Textile mill products	i I	7	7	1.8	20.8	1.6	3.0	16.8	34.9	41.6	74.2	3.6
225 2251	Knitting mills Women's hosiery, except socks	-	2	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228 2281	Yarn and thread millsYarn mills, except wool	I 1	3	3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	_	2	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
234 2341	Women's and children's undergarments Women's and children's underwear	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
24	Lumber and wood products	E1	35	6	.6	8.4	.5	.9	6.4	15.9	32.2	48.5	1.8
25	Furniture and fixtures	-	5	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
28	Chemicals and allied products	-	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
282 2824	Plastics materials and synthetics Organic fibers, noncellulosic	_	2 1	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	· (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Obaration County		20	40	٥٥	20.7	0.4	0.0	40.0	74.4	60.4	400.0	
23	Apparel and other textile products	E1	32 6	13 5	2.5 1.0	30.7 8.2	2.1	3.8 1.5	19.2 6.9	71.4	68.1 11.6	139.8	3.8 .7
2 3 2 2 3 21	Men's and boys' furnishings	-	5	4	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Men's and boys' shirts and nightwear Electric and electronic equipment	E2	1	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)
362 3621	Electrical industrial apparatus Motors and generators	_	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3021	Woods and generators		'	'		(6)	(0)	(0)	(6)	(6)	(0)	(0)	(6)
	Chowan County	-	27	12	1.3	16.3	1.2	2.1	13.3	35.8	44.5	81.0	2.0
22	Textile mill products	-	3	3	.5	6.6	.5	1.0	6.2	15.4	11.9	27.3	(D)
	Cleveland County	_	174	90	13.7	182.5	11.5	21.2	140.1	381.4	514.5	911.9	74.4
22	Textile mill products	-	57	39	6.8	79.0	6.1	11.3	65.6	143.7	222.6	372.7	10.5
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	6	4	1.5	15.5	1.3	2.2	12.8	30.0	34.6	64.8	2.9
225 2254 2257	Knitting mills Knit underwear mills Circular knit fabric mills	-	19 1 7	15 1 6	2.0 CC . 7	21.7 (D) 9.1	1.8 (D) .6	3.2 (D) 1.2	18.2 (D) 7.2	49.3 (D) 19.6	61.2 (D) 38.0	112.3 (D) 57.8	2. 3 (D) 1.3
226 2269	Textile finishing, except wool Finishing plants, n.e.c	_	4 4	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228 2281	Yarn and thread millsYarn mills, except wool	-	16 10	14 9	2.4 1.7	2 8.7 20.5	2.2 1.6	4.2 2.9	24. 3 18. 5	40.0 34.1	71.3 58.4	11 5 .1 9 2.5	4.1 4.1
2282	Throwing and winding mills Apparel and other textile products	- E1	13	6	.6	(D) 6.1	(D) .6	(D) 1.1	(D) 4.9	(D) 10.4	(D) 22.2	(D) 33.0	(D) .5
28	Chemicals and ailled products	_	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
282 2824	Plastics materials and synthetics Organic fibers, noncellulosic	_	1	1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
32	Stone, clay, and glass products		11	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
322 3229	Glass and glassware, pressed or blown Pressed and blown glass, n.e.c	-	1	1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Machinery, except electrical	_	20	7	.5	9.6	.4	.7	5.7	17.5	22.6	37.8	2.7
36	Electric and electronic equipment	_	4	4	1.0	15.2	.8	1.7	11.1	33.2	14.7	49.4	36.1
364	Electric lighting and wiring equipment	-	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

107111	ormation on geographic areas followed by Δ , ge	1	All establi	100	All emp			duction work				, 000 111100000	
SIC code	Geographic area and industry			With 20 employ-						Value added by manufac-	Cost of mater-	Value of ship-	New capital expend-
		E1	Total (no.)	ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	ture4 (million dollars)	ials ⁵ (million dollars)	ments ⁵ (million dollars)	itures (million dollars)
	Columbus County		77	26	5.8	98.6	4.8	9.3	74.8	240.3	347.0	578.5	(D)
22 225	Textile mill products		3	3	CC	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2253	Knitting mills Knit outerwear mills	-	1	i	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228 2281	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool	_	1 1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	000	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	-	6	4	1.3	11.5	1.1	1.9	8.7	17.0	13.1	29.7	1.1
2311	Men's and boys' suits and coats Lumber and wood products	E1	1 42	1 8	1.0	(D) 15.0	(D) .8	(D) 1.7	(D) 12.3	(D) 32. 6	(D) 94.9	(D) 124.3	(D) 1.9
26	Paper and allied products		1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2611	Pulp mills	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Craven County	-	60	29	3.4	51.1	2.5	4.8	33.8	114.2	167.6	282.6	11.8
23	Apparel and other textile products	E 5	8	7	.6	4.9	.5	.9	4.1	7.4	2.9	10.4	.1
35	Machinery, except electrical	-	3	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37	Transportation equipment	1	6	4	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
373 3732	Ship and boat building and repairing Boat building and repairing	-	3	3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
	Cumberland County												
	(Coextensive with Fayetteville, N.C., SMSA; see table 6)												
	Davidson County	-	271	116	21.4	265.8	17.8	30.8	189.0	474.4	492.1	973.8	20.7
20	Food and kindred products	-	8	5	.5	5.6	.4	.8	4.6	14.2	32.1	46.5	2.1
22	Textile mill products		24	17	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2252	Knitting mills	E1 E1	12 11	10 9	1.2 EE	10.7 (D)	1.1 (D)	1.7 (D)	9.6 (D)	15.8 (D)	24.4 (D)	39.9 (D)	.5 (D)
226 2262	Textile finishing, except wool Finishing plants, manmade		3 2	2	CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228	Yarn and thread mills	-	3	3	СС	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	00	(D) (D)
2281 23	Yarn mills, except wool Apparel and other textile products	E1	3 14	3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
234	Women's and children's undergarments		3	3	cc	(D)	(D) (D)	(D) (D)	000	(D) (D)	(D) (D)	00	(D) (D)
2341 24	Women's and children's underwear Lumber and wood products	E3	3 77	3 19	CC	(D) 14.1	(D)	(D) 1.8	(D) 10.3	(D) 23.4	(D) 30.8	(D) 5 4. 6	(D) .9
243	Millwork, plywood, and structural									-			
2435	members Hardwood veneer and plywood	E2 E2	22 16	13 10	.6 .5	6.8 5.5	.6 .4	.9 .7	5.0 3 .8	13.0 9.5	14.7 8.5	27. 9 18.1	.3 .3
25	Furniture and fixtures	-	48	25	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251 2511	Household furniture Wood household furniture	_	44 22	2 3 18	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (C)	(D) (D)	(D) (O)	(D) (D)	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	_	10	6	.6	9.4	.4	.9	5.5	18.7	26.7	47.6	.9
3079	Miscellaneous plastics products	-	9	6	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
32	Stone, clay, and glass products	-	13	6	1.9	28.4	1.6	2.6	20.3	75.0	37.0	110.3	1.9
322 3229	Glass and glassware, pressed or blown Pressed and blown glass, n.e.c	=	1	1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products		13	7	.7	10.1	.5	1.0	5.9	24.3	29.3	54.1	.9
35	Machinery, except electrical	-	23	6	.6	8.8	.5	.9	6.5	20.2	13.9	33.1	1.0
36	Electric and electronic equipment	-	3	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
369	Miscellaneous electrical equipment and supplies		2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3692	Primary batteries, dry and wet	-	1	1	cc	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
-	Auxiliaries	-	3	3	cc	(D)	-	-	-	-	-	-	-
23	Davie County Apparel and other textile products		46	22 6	3.1	38.5	2.5	4.3	26.7	93.0	255.9	355.4	4.8
			10		.5	3.6	.5	.8	3.1	4.7	.8	5.5	.1
25 251	Furniture and fixtures		3	3	1.0	11.0 11.0	. 8 .8	1.6	8.7 8.7	21.7 21.7	18.4 18.4	40.0 40.0	1.2 1.2
2511 2517	Wood household furniture Wood TV and radio cabinets	-	2	2	CCC	(0)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	400 (D)	(0)
35	Machinery, except electrical	1	6	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
356 3563	General industrial machineryAir and gas compressors		1	1	CC CC	(D) (D)	(D)	(B)	(D)	8	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3303	All and gas compressors	' -	, ,	11	- W I	(0) 1	(U) 1	(0) 1	(U) 1	(U) 1	(U)	(U) 1	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

For In	ormation on geographic areas followed by Δ, ge	eneral (ishments ²		oloyees		duction work		abbreviations	and symbols	, see introducti	ory text]
SIC			All establ	With 20	7 III OIII	oloyees	710	duction wor	NOI3	Value added by	Cost of	Value of	New capital
code	Geographic area and industry			employ- ees or		Payroll		Hours	Wages	manufac- ture4	mater- ials ⁵	ship- ments ⁵	expend- itures
		E¹	Total (no.)	more (no.)	Number ³ (1,000)	(million dollars)	Number (1,000)	(mil- lions)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)
	Duplin County	E1	67	22	3.7	39.6	3.2	5.9	30.3	109.4	185.4	300.2	7.4
20	Food and kindred products	E4	11	4	1.0	11.0	.9	1.7	8.1	29.6	76.6	107.4	2.4
201 201 6	Meat products Poultry dressing plants	E4 E4	5 2	2 2	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
22	Textile mill products	-	7	7	1.5	18.1	1.2	2.3	14.0	54.2	83.9	142.0	4.0
225 2258	Knitting mills Warp knit fabric mills	=	4 2	4 2	00 00 00	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228	Yarn and thread mills	-	3	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23	Apparel and other textile products	-	7	6	.7	6.3	.6	1.2	5.0	15.6	15.0	30.9	.2
	Durham County	-	151	57	22.0	517.9	8.9	17.3	159.6	1 260.5	2 046.4	3 281.1	55.0
20	Food and kindred products	-	9	6	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
201	Meat products		3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
21	Tobacco products	ł	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2111	Cigarettes		2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221	Textile mili products		4	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23	Weaving mills, manmade fiber and silk Apparel and other textile products		3	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
239 2391	Miscellaneous fabricated textile products	E6	3	2	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2391	Curtains and draperies Printing and publishing	E9	43	3	CC .7	(D) 9.6	(D)	(D) .5	(D) 4.1	(D) 26.0	(D) 21.1	(D) 47.2	(D) .8
-	Trining and papiering		10			0.0	.0			20.0	2	77.2	
34	Fabricated metal products	-	8	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3 5	Machinery, except electrical	-	13	6	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
357 35 73	Office and computing machines Electronic computing equipment	=	2 2	2 2	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment	(-)	7	3	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
366 3661	Communication equipment Telephone and telegraph apparatus	-	1	1	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
38	Instruments and related products	-	5	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
384 3841	Medical instruments and supplies Surgical and medical instruments	-	2 1	1	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
-	Auxiliaries	-	14	10	2.6	72.4	-	-	-	-	-	-	-
	Edgecombe County	-	48	32	6.0	82.2	4.9	9.8	60.2	217.6	232.6	458.9	21.4
22	Textile mili products	-	9	9	1.7	21.3	1.5	3.0	17.2	42.1	54.2	97.2	7.2
225 2257	Knitting mills Circular knit fabric mills	-	7 4	7 4	EE .6	(D) 7 .8	(D) .5	(D) 1.0	(D) 5.2	(D) 15.9	(D) 18.4	(D) 34.6	(D) .8
23	Apparel and other textile products	E1	5	5	.8	8.4	.6	1.2	6.6	17.7	20.4	38.1	.1
34	Fabricated metal products	E1	4	3	сс	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
344 3444	Fabricated structural metal products Sheet metal work	E1	2 1	2 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3 5	Machinery, except electrical	-	3	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
354 3546	Metalworking machinery Power driven hand tools	-	1 1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
39	Miscellaneous manufacturing industries	-	3	2	сс	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
39 4 3944	Toys and sporting goods Games, toys, and children's vehicles	-	1 1	1 1	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	official of geographic areas followed by 2, ge			ishments ²		oloyees		duction work					
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
	Forsyth County	-	319	137	48.1	1 024.9	29.3	54.6	523.8	4 035.7	2 598.1	6 632.1	220.9
20	Food and kindred products	-	25	15	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
205 2051	Bakery products Bread, cake, and related products	-	10 6	8 6	1.0 CC	13.3 (D)	.7 (D)	1.2 (D)	7.6 (D)	31.2 (D)	24. 8 (D)	56.0 (D)	.5 (D)
20 8 2082	Beverages	_	2 1	2 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
21	Tobacco products	-	4	4	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2111	Cigarettes	-	1	1	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mill products		16	14	5.4	75.0	4.0	7.1	44.2	164.6	126.4	295.8	10.4
225 2251 2252 2253	Knitting mills Women's hosiery, except socks Hosiery, n.e.c. Knit outerwear mills	- - -	6 1 3 1	6 1 3 1	FF FF CC CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	0000	(D) (D) (D)	0000	0000	(D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)
226 2262	Textile finishing, except wool Finishing plants, manmade	=	5 3	4 3	.7 CC	12.5 (D)	.6 (D)	1.1 (D)	7. 9 (D)	21.0 (D)	17.6 (D)	38.6 (D)	1.8 (D)
23	Apparel and other textile products	-	12	7	.9	10.6	.7	1.3	7.1	47.8	39.1	86.8	1.6
25	Furniture and fixtures	-	18	9	1.8	26.0	1.5	2.8	18.5	45.5	49.7	98.9	.7
251 2511	Household furniture Wood household furniture	-	12 8	6	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2531	Public building and related furniture	-	1	1.	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2.7	Printing and publishing		60	12	1.6	24.2	1.1	2.0	17.0	50. 5	19.7	70.5	2.4
2711	Newspapers		7	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
33	Primary metal industries	-	6	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products		32	19	3.2	71.0	2.4	4.3	48.2	186.0	295.8	499.2	8.4
341 3411	Metal cans and shipping containers Metal cans	_	1	1	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(O)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
344	Fabricated structural metal products		11	7	.7	12.4	.4	.9	6.7	21.2	38.6	61.3	.6
349 3497 34 9 8	Miscellaneous fabricated metal products Metal foil and leaf Fabricated pipe and fittings	-	8 1 1	4 1 1	CC CC EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
35	Machinery, except electrical		41	9	1.8	37.9	1.1	2.3	22.1	108.8	48.7	153.2	4.0
351 3511	Engines and turbines Turbines and turbine generator sets	=	1	1	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment	-	12	7	7.6	170.0	4.9	8. 6	95.1	360.2	402.4	757.5	36.6
366 3661	Communication equipment Telephone and telegraph apparatus	=	1	1	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
367 3678	Electronic components and accessories Electronic connectors	=	6 2	4 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36 9 3691	Miscellaneous electrical equipment and supplies	-	4 3	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
-	Auxiliaries	-	19	12	8. 5	239.0	-	-	-	-	-	-	-
	Franklin County	E1	49	22	2.5	24.1	2.2	3.9	19.2	45.6	59.4	103.8	2.5
23	Apparel and other textile products	E1	7	6	.9	6.5	.8	1.2	5.3	7.8	7.5	15.4	.1
24	Lumber and wood products	E3	27	8	.5	6.1	.5	.9	4.9	11.4	17.3	27.9	.7
25	Furniture and fixtures	-	4	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establi	ishments ²	All emp	loyees	Pro	duction work	rers				
SIC code	Geographic area and industry	E1	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
	Gaston County	E1	452	201	36.8	480.9	29.9	54.9	341.3	969.4	1 525.6	2 527.1	81.1
22	Textile mill products	-	101	84	20.6	239.8	18.6	34.3	198.2	450.7	879.4	1 341.2	34.7
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2252 2253 2257 2258	Knitting mills Hosiery, n.e.c. Knit outerwear mills Circular knit fabric mills Warp knit fabric mills	-	28 2 5 12 4	22 2 3 9 4	3.6 CC CC 1.3	40.2 (D) (D) 15.9 7.8	3.0 (D) (D) 1.1 .3	5.4 (D) (D) 2.0 .7	29.2 (D) (D) 11.0 4.5	72.1 (D) (D) 34.1 5.0	140.3 (D) (D) 76.2 28.9	222.1 (D) (D) 113.4 40.4	2.4 (D) (D) 1.2 .6
226 2261	Textile finishing, except wool Finishing plants, cotton	-	8 4	5 3	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
228 2281 2284	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool Thread mills	- -	54 43 4	50 40 4	14.5 FF EE	166.3 (D) (D)	13.4 (D) (D)	24.7 (D) (D)	142.7 (D) (D)	3 31 .9 (D) (D)	544.5 (D) (D)	873.1 (D) (D)	2 8 .0 (D) (D)
229 2296	Miscellaneous textile goods	-	6 1	4 1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	-	26	18	2.0	17.4	1.7	3.0	13.1	27.1	29.5	56.3	.8
232 2321	Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts and nightwear	-	9 7	8	1.0 CC	9.1 (D)	.9 (D)	1.5 (D)	6.9 (D)	14.5 (D)	13.6 (D)	27.2 (D)	.5 (D)
234 2341	Women's and children's undergarments Women's and children's underwear	-	2 2	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
27	Printing and publishing	E2	36	6	.7	10.9	.4	.7	5.0	28.6	12.7	41.5	1.4
28	Chemicals and ailled products	-	11	6	1.1	20.0	.6	1.1	8.8	77.4	96.7	175.8	7.4
281 2819	Industrial inorganic chemicals Industrial inorganic chemicals, n.e.c	=	1	1	22	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	E1	15	8	.5	6.8	.4	.7	4.4	16.0	24.2	40.0	1.3
34	Fabricated metal products	E1	38	10	1.1	18.2	.9	1.7	12.0	37.5	38.6	72.9	2.1
142 1423	Cutlery, hand tools, and hardware Hand and edge tools, n.e.c	-	2 2	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(B)	(D)
5	Machinery, except electrical	E2	152	37	4.0	56.6	2.7	4.8	31.7	80.4	118.7	223.2	11.3
1546 1546	Metalworking machinery Power driven hand tools	-	13	3 1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
155 1552	Special industry machinery Textile machinery	E3 E3	56 53	20 19	1.6 EE	25.6 (D)	1.1 (D)	2.0 (D)	15.0 (D)	44.7 (D)	32. 0 (D)	7 8.2 (D)	3.3 (D)
359 3599	Miscellaneous machinery, except electrical	E5 E5	72 72	7 7	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
3 7 371	Transportation equipment	E4	5	4	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3711 3714	Motor vehicles and equipment	E9	1 2	3 1 2	FF CC FF	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
39	Miscellaneous manufacturing industries	-	9	4	.5	7.0	.4	.8	4.1	16.4	10.0	26.8	(D)
- 1	Auxiliaries	· -	10	9	СС	(D)	-	-	-	-	-	-	
	Graham County	-	14	3	сс	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
25	Furniture and fixtures	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251 251 1	Household furniture Wood household furniture	=	1 1	1	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Granville County		55	30	3.9	52.2	3.3	6.5	37.4	134.0	237.6	379.0	15.2
22 228	Yarn and thread mills		14	12	1.9	24.6	1.6	3.2	19.0	35.6	106.8	144.9	4.9
2281	Yarn mills, except wool	-	1	1	CC	(8)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Greene County	E1	11	5	.7	6.0	.6	1.0	4.7	14.4	8.7	23.1	.2
23	Apparel and other textile products	_	3	3	cc l	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establ	ishments ²	All emp	oloyees	Pro	duction work	kers				
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
	Guilford County	E1	854	395	56.8	1 004.7	35.0	64.0	441.8	2 032.6	1 778.4	3 832.5	131.6
20	Food and kindred products	-	33	20	2.2	33.7	1.1	2.2	13.8	139.5	170.7	310.7	6.3
202 2026	Dairy products	E2 E2	4 3	3	CC	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)
205 2051	Bakery products Bread, cake, and related products	E1 E1	8 8	5 5	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
21	Tobacco products	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2111	Cigarettes	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mill products	-	59	39	8.9	111.0	7.7	13.6	83.5	210.9	364.1	598.3	30.7
2211 225	Weaving mills, cotton	_	3 29	1 21	EE 4.6	(D) 56.8	(D) 3. 9	(D) 6.8	(D) 40.3	(D) 118.6	(D) 186.5	(D) 3 18.3	(D) 15.6
2251 2252	Women's hosiery, except socks Hosiery, n.e.c	E3 E1	5 14	12	CC 1.9	(D) 20.0	(D) 1.7	(D) 3.0	(D) 15.4	(D) 3 6.6	(D) 40.2	(D) 76.6	(D) 1.9
2258	Warp knit fabric mills	-	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
226	Textile finishing, except wool	-	6	4	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
226 2281	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool	_	2	2	CC CC	(D) (D)	(0)	(0)	(D) (C)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	-	35	15	2.3	21.9	2.0	3.4	16.9	61.7	60.5	120.5	1.4
233 2339	Women's and misses' outerwear Women's and misses' outerwear, n.e.c	_	10 2	6 2	1.1 CC	9.6 (D)	. 9 (D)	1.4 (D)	7.7 (D)	41.4 (D)	34.9 (D)	74.0 (D)	.9 (D)
234	Women's and children's undergarments	(-	4 4	3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2341 24	Women's and children's underwear Lumber and wood products	E2	71	25	1.9	22.8	1.7	3.1	16.6	41.7	52.3	94.4	(D) 2.1
242	Sawmills and planing mills	E3	24	8	.6	7.0	.5	1.0	5.8	9.8	14.9	25.2	.3
243	Millwork, plywood, and structural members	E1	20	13	1.1	12.1	.9	1.6	8.2	22.0	29.5	51.6	1.0
2435	Hardwood veneer and plywood	-	10	8	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
25	Furniture and fixtures	E1	120	75	7.9	99.4	6.7	11.9	71.3	210.1	197.9	404.9	8.7
251 2511	Household furniture	E2 E3	93 28	57 13	EE	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
2512 252	Upholstered household furniture	E1 -	50 16	33 13	FF EE	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)		(D) (D)	
2521	Wood office furniture	-	12	10	EE	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
26 264	Paper and allled products	E2 E3	26 15	19	1.6	23.5	1.2 .7	2.4	16.1 8.5	53.6	72.7	126.3	1.3 .7
265	Miscellaneous converted paper products Paperboard containers and boxes	_	11	11 8	.8	11.9 11.6	.6	1.3	7.6	28.9 24.8	36.0 36.7	64.9 61.3	.6
27	Printing and publishing	E2	129	27	3.1	49.9	2.1	3.9	27. 3	104.2	51.3	155.3	12.0
2711	Newspapers	-	8	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
275 2752	Commercial printing Commercial printing, lithographic	E2 -	89 4 9	12 8	1.2	21.0 13.3	. 9 .6	1.8 1.1	13.4 8.4	41.0 25.7	27.6 18.2	68.6 43.8	3.7 2.5
278	Blankbooks and bookbinding	E4	10	7	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
28 284	Chemicals and aliled products	E4	45	25	2.7	59.4	1.2	2.4	19.8	266.5	233.0	505.7	22.7
2851	Soaps, cleaners, and toilet goods Paints and allied products	E3	14	8 7	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics						` ` `						
307 9	Miscellaneous plastics products	_	35 31	20	EE EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
32	Stone, clay, and glass products	_	22	17 11	.6	(D) 10. 6	(D) .5	(D) .9	(D) 6.5	(D) 19.4	(D) 21.6	(D) 41.3	(D) 1.9
									331				
34	Fabricated metal products	E2	71 12	39	3.1	47.9 8.1	2. 3	4.4	30.2 5.8	91.9	106.8	201.0	3.2
3429	Hardware, n.e.c.	_	8	6	ccc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
344 3441	Fabricated structural metal products Fabricated structural metal	E2	18 5	13 5	1.3 CC	24.6 (D)	.8 (D)	1.7 (D)	14.1 (D)	39.7 (D)	57.6 (D)	98.6 (D)	1.5 (D)
349	Miscellarieous fabricated metal products	_	22	12	.7	8.8	.6	1.1	6.2	23.1	25.0	48.6	.6
3495	Wire springs	} -	10	7	.5	4.9	.4	.7	3.9	12.3	14.8	27.4	.4
35 355	Machinery, except electrical	-	86	22	3.7	69.0	2.5	4.7	37.6	170.8	88.6	254.5	10.5
3552	Textile machinery	E1 E1	28 16	8 6	. 9 .6	14.3 9.7	.6 .4	1.1	7.9 5.2	52.7 43.1	19.3 15.2	66.8 52.8	.9 .9
358 3586	Refrigeration and service machinery Measuring and dispensing pumps	-	4	2	턡	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment		18	9	1.5	29.9	1.0	2.1	16.3	84.9	37.5	120.0	12.3
367	Electronic components and accessories	_	5	4	EE		9.93	(D)				1	
3678	Electronic connectors	H -	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3 7 371	Transportation equipment Motor vehicles and equipment		6 5	3 2	1.5	25.2	1.0	1.9	15.6	46.2	50.1	96.7	3. 7
3713	Truck and bus bodies	_	3	2	EE	(8)	8	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)
373 3 732	Ship and boat building and repairing Boat building and repairing	-	1	1	CC	8	(D) (D)	(0)	(D)	(D) (D)	8	(D)	(D) (D)
39	Miscellaneous manufacturing industries	E2	34	10	.7	8.7	.5	.9	5.1	15.2	14.8	30.0	.6
	Auxiliaries	_	37	2 3	10.7	304.2				_			
			0, 1			004.2							

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	ionnation on geographic areas rollowed by 12, ge			ishments ²	All emp			duction work					
SIC	Geographic area and industry	E1	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
	Halifax County	-	90	38	5.8	85.8	4.8	9.9	66.4	175.2	302.7	475.4	5.4
22	Textile mill products	-	7	6	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2211	Weaving mills, cotton	-	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23	Apparel and other textile products	E2	9	8	1.0	10.6	.9	1.8	8.7	16.1	8.5	24.7	.2
24	Lumber and wood products	-	43	10	.6	7.8	.5	1.0	5.7	14.8	69.8	83.7	.6
26	Paper and ailled products		2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2621	Paper mills, except building paper	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	-	3	3	.5	7.8	.4	.8	5.5	20.4	15.6	36.2	.7
	Harnett County		60	27	4.7	55.2	3.9	7.0	40.3	90.2	170.1	264.8	(D)
22	Textile mili products		3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2211 23	Weaving mills, cotton		1 11	7	EE 1.3	(D)	(D)	(D) 1.8	(D) 8.0	(D)	(D) 16.2	(D)	(D)
23 238	Apparel and other textile products Miscellaneous apparel and accessories		1	1	CC	11.1 (D)	1.1 (D)		8.0 (D)	19.8 (D)		36.9 (D)	.6 (D)
2385	Miscellaneous apparel and accessories Waterproof outergarments	-	1	1	cc	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment	-	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Haywood County	-	34	14	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
26	Paper and ailled products	-	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2621	Paper mills, except building paper	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	_	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3041	Rubber and plastics hose and belting	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Henderson County		101	38	8.7	138.6	6.7	13.0	93.7	355.0	372.7	719.6	52.6
22	Textile mill products		11	9	3.6	51.8	3.1	6.0	40.7	135.8	198.9	324.5	7.5
225 226	Knitting mills		3 2	2	CC	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
2261	Textile finishing, except wool Finishing plants, cotton		โ	i	86	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
229 2297	Miscellaneous textile goods Nonwoven fabrics	Ξ,	2 1	2	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	-	11	5	.7	7.3	.6	1.1	5.9	9.9	9.0	19.0	.4
25	Furniture and fixtures	-	2	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
252 2521	Office furniture Wood office furniture	-	1 1	1	CC CC	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment		3	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
364 3648	Electric lighting and wiring equipment Lighting equipment, n.e.c	٠-	1 1	1 1	EE EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Hertford County	-	43	18	2.6	29.1	2.0	3.7	19.4	96.7	188.9	285.9	12.3
23	Apparel and other textile products	-	3	3	.6	4.0	.5	.7	2.2	5.1	9.3	14.8	.1
24	Lumber and wood products	-	23	6	.7	8.2	.7	1.2	6.6	14.9	24.1	38.2	1.6
	Hoke County	E1	15	8	3.9	44.8	3.4	6.6	37.9	123.7	230.0	353.9	19.2
20	Food and kindred products	E5	3	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
201 2016	Meat products Poultry dressing plants	E5 E5	2 2	2 2	EE	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
22	Textile mill products		3	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	-	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
344	Fabricated structural metal products	-	1	1	CC	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3442	Metal doors, sash, and trim	I -	1 1	1 1	i cc l	(D) l	(D)	(D) I	(D)	(D) I	(D)	(D) l	(D)

Table 7. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Counties: 1982-

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	omaton on geographic areas followed by 2, go			ishments ²	All emp	- 1		duction work					
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁶ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
22 2211 2221 225 2253 2257 228 2281 23 232 2321 2327 234 239 2391 24 25 251 2511 2512 26	Iredell County Textile mill products Weaving mills, cotton Weaving mills, manmade fiber and silk Knitting mills Knit outerwear mills Circular knit fabric mills Yam and thread mills Yarn mills, except wool Apparel and other textile products Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts and nightwear Men's and boys' separate trousers Women's and children's undergarments Miscellaneous fabricated textile products Curtains and draperies Lumber and wood products Furniture and fixtures Household furniture Wood household furniture Upholstered household furniture Paper and allled products	-	183 28 1 3 13 2 7 4 4 4 4 4 7 4 2 3 3 2 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(no.) 94 21 1 2 8 24 4 4 13 7 15 13 9 4 5	14.6 5.1 CC CC .8 1.3 1.3 2.7 1.1 CC CC CC CC .2 .2 .3 1.3 1.3 2.7 1.1 .3 2.7 1.1 .5 .6 .6 .6 .6 .6 .6 .6 .6 .6 .6	178.8 59.9 (D) (D) 16.8 (D) 10.2 14.7 14.7 25.7 10.0 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	11.5 4.3 (D) (D) 1.3 (D) .7 1.2 2.1 .8 (D) (D) (D) (D) (D) .5 1.5 (D) (D)	21.0 8.0 (D) (D) 2.5 (D) 1.4 2.3 2.3 4.0 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	119.6 45.5 (D) 12.9 (D) 7.8 11.9 11.9 16.7 6.5 (D) (D) (D) (D) 6.4 14.0 (D) (D) 5.6	458.0 180.0 (D) (D) 55.1 (D) 19.3 28.3 28.3 24.3 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	505.0 199.9 (D) 65.5 (D) 52.3 43.0 25.6 13.2 (D) (D) (D) (D) (D) 20.7 28.7 (D) (D) (D) 27.4	970.9 382.2 (D) 121.6 (D) 73.3 72.1 73.8 30.0 (D) (D) (D) (D) 37.9 68.8 (D) (D) (D) 52.1	28.0 14.3 (D) (D) 4.8 (D) 3.7 1.5 1.5 1.5 (D) (D) (D) (D) (D) (D) 1.1
34 345 3452 35	Screw machine products, bolts, etc. Bolts, nuts, rivets, and washers Machinery, except electrical	-	12 1 1 20	1 1 6	.8 CC CC 1.4	11.4 (D) (D) 20.1	.6 (D) (D) .9	.9 (D) (D) 1.3	7.2 (D) (D) 10.0	21.0 (D) (D) 59.0	19.1 (D) (D) 54.4	43.7 (D) (D) (D) 116.4	.6 (D) (D) 4.7
23 233	Jackson County Apparel and other textile products Women's and misses' outerwear	- - -	22 3 2	7 3 2	1.4 EE CC	13.3 (D) (D)	1.2 (D) (D)	2.2 (D) (D)	10.4 (D) (D)	21.0 (D) (D)	15.1 (D) (D)	36.5 (D) (D)	9.7 (D) (D)
22 225 2253 228 2281 23 233 2337 28 283 2831 36 363 3634 367 3679	Johnston County Textile mill products Knitting mills Knit outerwear mills Yarn and thread mills Yarn mills, except wool Apparel and other textile products Women's and misses' outerwear Women's and misses' suits and coats Chemicals and allled products Drugs Biological products Electric and electronic equipment Household appliances Electronic components and accessories Electronic components, n.e.c.	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	112 7 3 1 2 2 12 8 3 5 3 1 1 8 1 1 3 2 2	44 5 2 1 2 2 11 7 3 2 2 1 1 6	8.2 1.3 CC CC CC CC 1.9 1.4 EE CC CC CC CC	99.8 14.9 (D) (D) (D) 15.0 9.8 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	6.1 1.1 (D) (D) (D) 1.7 1.2 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	11.1 1.9 (D) (D) (D) 3.0 2.1 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	61.1 11.4 (D) (D) (D) (D) 12.5 7.9 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	281.4 45.3 (D) (D) (D) (D) 25.8 14.2 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	498.5 58.2 (D) (D) (D) 21.5 10.4 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	802.4 103.0 (D) (D) (D) (D) 48.1 24.6 (D) (D) (D) (D) (D)	25.7 7.5 (D) (D) (D) 2.9 2.2 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)
	Jones County	E2	31	9	.8	8.5	.7	1.2	5.8	11.5	20.2	31.7	1.4
22 23 232 2327 28 284 2844 34 35 359 359 36 37 371 3714	Lee County Textile mill products Apparel and other textile products Men's and boys' furnishings		101 5 7 1 1 3 1 1 1 3 20 8 1 3 2	41 4 5 1 1 1 1 1 4 5 1 1 1 2 2 2	7.4 .6 1.1 CC CC CC CC .7 1.8 CC CC CC	97.1 7.6 9.3 (D) (D) (D) (D) 9.2 25.3 (D) (D) (D)	5.9 .5 1.0 (D) (D) (D) .5 1.1 (D) (D) (D)	11.1 1.7 (D) (D) (D) (D) 1.0 2.2 (D) (D) (D) (D)	63.6 5.7 7.8 (D) (D) (D) (D) 5.6 13.1 (D) (D) (D)	291.8 15.2 19.4 (D) (D) (D) (D) 23.5 46.6 (D) (D) (D)	261.9 25.3 25.4 (D) (D) (D) (D) 38.1 35.0 (D) (D) (D)	556.6 40.8 45.9 (D) (D) (D) (D) 61.8 81.9 (D) (D) (D)	25.0 .9 .3 (D) (D) (D) (D) 3.2 3.4 (D) (D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	omation on geographic areas tollowed by 2, ge			ishments ²	All emp			duction work					
SIC	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- iais ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
20	Lenoir County	E1 E6	62 9	34 5	8.4	132.5 8.0	6.5 .5	11.6	80.4 5.7	296.8 17.6	416.9 58.3	728.4 75.8	13.7 1.4
20	Food and kindred products					100							
2 2 225	Knitting mills		5 2	5 2	1.0 CC	11.8 (D)	.9 (D)	1.7 (D)	9.5 (D)	19.0 (D)	38.3 (D)	57.2 (D)	1.3 (D)
23	Apparel and other textile products		9	8	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
232 2321	Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts and nightwear	-	5 4	4 3	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2 3 3 2331	Women's and misses' outerwear Women's and misses' blouses	_	3 2	3 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
28	Chemicals and ailied products	-	. 3	3	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
282 2824	Plastics materials and synthetics Organic fibers, noncellulosic	-	1	1	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment	-	3	3	.6	8.3	.4	.8	4.6	29.3	15.1	46.0	1.4
	Lineala County		05	42	60	71.6	F 0	9.0	52.9	120.7	001.0	000.4	00.0
22	Lincoln County		95 33	19	6.0 3.0	71.6 33.0	5.0 2.6	4.9	27.2	130.7 67.4	201.3 98.7	332.4 165.0	26.3 5.3
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	_	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2258	Knitting mills Warp knit fabric mills	-	13 1	8 1	1.2 CC	13. 7 (D)	1.1 (D)	2.1 (D)	11.6 (D)	22.3 (D)	21.6 (D)	43.7 (D)	1.5 (D)
228 2281	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool		10 6	6 5	. 9 CC	8.6 (D)	.8 (D)	1.4 (D)	7.1 (D)	19.0	28.9 (D)	48.0 (D)	3.2 (D)
23	Apparei and other textile products	_	8	8	.7	5.5	.6	.9	4.1	(D) 11.6	14.7	27.3	(Z)
233	Women's and misses' outerwear	-	4	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
25	Furniture and fixtures	E1	8	4	.9	11.6	.7	1.3	7.6	22.9	23.4	46.1	.5
251 2512	Household furniture Upholstered household furniture	-	5 3	3 2	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Machinery, except electrical	-	8	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	McDowell County	-	63	33	9.5	119.0	8.1	15.0	92.0	230.9	275.0	517.6	25.8
22	Textile mili products	-	14	12	3.0	35.8	2.6	5.1	28.1	38.4	129.2	174.8	11.6
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk		1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 226	Knitting mills Textile finishing, except wool	E1	7 3	5 3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2262	Textile finishing, except wool Finishing plants, manmade	-	1	1	ĆĆ	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228 2284	Yarn and thread mills Thread mills	-	2 1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products		4	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
232	Men's and boys' furnishings Miscellaneous fabricated textile products	E2	3	3	.5 CC	4.0 (D)	.5 (D)	.8 (C)	3.5 (D)	5.2 (D)	4.3 (D)	9.6 (D)	.2 (D)
23 9 9	Fabricated textile products, n.e.c.	-	i	i	cc	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
25 251	Furniture and fixtures		4	4	1.5 1.5	17.2 17.2	1.3 1.3	2.3	14.5 14.5	34.2	21.3 21.3	56.3 56.3	.3
2511	Household furniture Wood household furniture		3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
28 283	Chemicals and ailled products Drugs		1	1	FF FF	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)
2834	Pharmaceutical preparations	-	i	i	FF	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
	Macon County	E1	32	8	1.0	10.5	.8	1.6	8. 2	31.5	14.6	47.1	2.3
	Madison County	E1	18	5	1.0	9.1	.9	1.8	7.8	18.9	24.6	42.7	3.0
31	Leather and leather products	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
314 3143	Footwear, except rubber Men's footwear, except athletic	1	1	1	SC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Martin County	E1	35	13	1.8	20.7	1.6	3.1	16.9	41.5	57.7	101.1	8.3
22	Textile mili products		2	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2257	Knitting mills Circular knit fabric mills	-	2 1	2	CC C	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)

Table 7. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Counties: 1982—

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Coopgrapie area and industry Cooperation Coop	For inf	ormation on geographic areas followed by Δ, ge	neral g	eographic i	nformation,	and explana	tion of terms	s, see apper	ndixes. For	meaning of	abbreviations	and symbols	, see introducte	ory text]
Commercial professions				All establi	shments ²	All emp	oloyees	Pro	duction worl	kers	Value			New
Tools and Knobed products		Geographic area and industry	E1		employ- ees or more		(million		(mil-	(million	added by manufac- ture ⁴ (million	mater- ials ⁵ (million	ship- ments ⁶ (million	capital expend- itures (million dollars)
Sales Products									7.00					237.7
Maccelamoca (posts and hindred products) E2 9 6 CC CD CD CD CD CD CD			_				(D)	(D)			(D)	(D)	(D)	43.0 (D)
Textle mill products		Bread, cake, and related products Cookies and crackers	_	7 3		FF.	(8)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)		(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
Table mill products							(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)
2251 Worline's hoteley, except acids E2 5 3 CC (2) (2) (2) (3) (4) (4) (5) (6)		Textile mill products					(D)	(D)		(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Miscellamours fabricated excite products				15										.6 (D)
House furnishings, n.o.c.														1.6 1.3
## Miscellaneous converted purper grouteds	2392	House furnishings, n.e.c		5	4	.8	8.9	.7	1.3	6.2	19.5	3 8 .2	5 8 .2	(D)
Paperbourd containers and brows			E1											4.7 (D)
Prinching and publishing	265 2651	Paperboard containers and boxes	-				(B)	(B)	(D)	(8)	(D)	(D)	(D)	(D)
Books			E2		36	FF	(D)		(D)					(D)
275			_		·									(D) (D)
2752 Commercial printing, lintographic	275		E3	117	20	1.5	23.3	1.2	2.2	15.7	48.8	31.1	79.7	3.6
2886 Cycle crudes and informediates		Commercial printing, letterpress	E2	5 8			(b)	8	90	(D)	(D)	(D)	(6)	(D) (D)
2865 Cyclic crudes and intermediates			-	200									386.1	14.3
Chemical preparations, n.e.c. - 11 3 .8 10.7 .4 .8 3.0 21.8 23.0 44.9	2865	Cyclic crudes and intermediates	-	1	1	cc	(D)	(D)				(D)		(D) (D)
products 39		Miscellaneous chemical products	E1 -				(D) 10.7	(D) .4	(D) .8	(D) 3.0		(D) 23.0		(D) .4
3011 Tires and inner tubes	30		_	39	21	3.2	54.1	2.4	4.4	35.9	179.2	184.8	362.9	9.4
Stone, clay, and glass products	3011		-											(D)
Primary metal Industries														(D)
Fabricated metal products E1 91 42 3.5 56.6 2.4 4.7 33.8 108.9 131.7 242.9 7 344 Fabricated structural metal products 39 16 1.2 17.4 7 1.6 10.2 36.5 69.6 106.4 2 346 Metal forgings and stampings 7 5 CC (D)			E3	1000			-							1.7
Pabricated structural metal products												` ,		(D)
Metal forgings and stampings			E1								200	2.0		7.8 2.0
Miscellaneous fabricated metal products	346	Metal forgings and stampings	-	7	5	cc		(D)			(D)	(D)		(D) (D)
1949 Valves and pipe fittings	349	Miscellaneous fabricated metal products	_ :					.7						3.2
Engines and turbines							(D)		(D)	(D)	(D)		(D)	(D) 14.3
Special industry machinery	351			2	1	cc	20.0	100		(D)				(D) (D)
Textile machinery											1 1			(D) 2.2
358 Refrigeration and service machinery E5 11 7 5 9.5 3 6 5.0 21.1 24.8 46.2 5388 3585 Refrigeration and heating equipment E5 7 6 CC (D)	3552			23	11	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Section Sect	3569						(D) (D)	(D)	(0)	(D)	(D)		(D)	(D)
Section Sect		Refrigeration and service machinery Refrigeration and heating equipment		11 7		.5 CC								5.2 (D)
Section Sect			-		12					(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Motor vehicles and equipment		Electronic components and accessories Electronic components, n.e.c	-				(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
Instruments and related products														(D)
Medical instruments and supplies														(D) 1.1
39 Miscellaneous manufacturing industries E4 36 8 CC (D)		Medical instruments and supplies	_	7	3	cc							i i	(D) (D)
- Auxiliaries														(D)
Mitchell County 18 5 1.6 16.6 1.5 2.8 14.7 25.2 26.3 50.6 2 Textile mill products 1 1 1 CC (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	_							-	/	-		_	-	-
22 Textile mili products 1 1 1 CC (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)							33.3						13	
22 Textile mili products 1 1 1 CC (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)		Mitchell County	_	18	5	1.6	16.6	1.5	2.8	14.7	25.2	26.3	50.6	2.9
225 Knitting mills 1 1 1 CC (D)		Textile mill products	-	1	1	СС	(D)	(D)	(D)			(D)		(D)
		Knitting mills Women's hosiery, except socks	=		1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
25 Furniture and fixtures 2 1 EE (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)							(D)	(D)	(D)			(D)		(D)
251 Household furniture		Wood household furniture	-	2 2		ᄩ	(8)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establ	ishments ²	All emp	oloyees		duction work		abbieviations a			
SIC				With 20						Value added by	Cost of	Value of	New capital
code	Geographic area and industry			employ- ees or		Payroll		Hours	Wages	manufac- ture4	mater- ials ⁵	ship- ments ⁵	expend- itures
		E1	Total (no.)	more (no.)	Number ³ (1,000)	(million dollars)	Number (1,000)	(mil- lions)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)
	Montgomery County	E2	83	36	4.7	48.3	3.9	7.1	36.0	91.0	135.4	226.0	14.2
22	Textile mili products	E1	26	18	3.1	33.4	2.6	4.8	24.8	62.1	101.8	163.1	13.0
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	1	1	CC 2.0	(D) 21.0	(D)	(D) 3.1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2252	Knitting mills	E2 E1	22 12	14	1.6	16.6	1.7 1.3	2.5	14.6 11. 6	34.2 25.0	54.6 46.4	88. 8 71. 3	2.4 1.3
23	Apparel and other textile products	E4	9	7	.6	4.5	.5	.9	3.5	5.9	6.5	12.7	.2
	Moore County	E1	101	34	6.4	72.3	5.4	9.9	57.7	162.2	232.1	392.8	6.4
22	Textile mill products	-	13	10	2.6	30.6	2.3	4.5	25.8	66.8	131.3	196.3	2.0
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	3	3	.7	9.7	.6	1.2	7.5	25.8	43.7	70.5	.5
225 2251	Knitting mills Women's hosiery, except socks	E1 -	7	6	EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	000	(D) (D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
2252	Hosiery, n.e.c.	-	2	2	cc						(D) (D)	(D)	
23	Apparel and other textile products	E1	9	8	.9	8.8	.7	1.2	6.5	14.5	19.7	34.0	.3
25	Furniture and fixtures	E4	7	3	.7	6.9	.6	1.1	5.3	16.1	13.8	30.5	.1
251	Household furniture	E4	7	3	.7	6.9	.6	1.1	5.3	16.1	13.8	30.5	.1
36 363	Electric and electronic equipment	_	1	2	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3 634	Household appliances Electric housewares and fans	-	i	i	čč	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Nash County	_	111	63	11.6	141.1	9.5	18.5	103.5	455.2	489.3	945.7	(D)
20	Food and kindred products	-	12	7	.8	12.0	.4	.9	5.2	32.6	101.5	133.7	1.2
22	Textile mili products	_ :	11	9	2.3	26.7	2.0	3.8	20.4	66.8	115.2	183.6	2.0
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
228 2281	Yarn and thread mills	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Yarn mills, except wool	E2	19	18	2.3	18.6	2.0	3.6	15.2	35.0	42.2	77.7	.7
234	Women's and children's undergarments	_	3	3	cc	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
2341	Women's and children's underwear	-	3	3	CC		(D)						
236 2361	Children's outerwear Children's dresses and blouses	E1 E2	9 7	9 7	1.0 CC	7.1 (D)	. 9 (D)	1.6 (D)	6.4 (D)	9.4 (D)	. 3 (D)	9.8 (D)	.1 (D)
239	Miscellaneous fabricated textile products	E4	4	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
24	Lumber and wood products	E1	19	4	.8	9.7	.6	1.4	7.4	17.7	35.2	53.3	2.9
25	Furniture and fixtures	-	8	4	.5	5.6	.4	.8	4.3	15.4	18.1	33.2	.1
28	Chemicals and allied products	-	2	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2 83 2834	Pharmaceutical preparations	-	- 1	1	턡	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	5	4	1.3	17.3	1.0	1.8	12.1	61.3	49.6	109.6	3.5
342 3429	Cutlery, hand tools, and hardware Hardware, n.e.c	-	2 2	2 2	EE	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
00	New Hanover County	-	145	60	11.7	255.9	8.3	15.8	143.3	689.8	1 080.3	1 740.2	75.7
22 2221	Textile mill products Weaving mills, manmade fiber and silk	-	1	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	E1	8	5	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)
232	Men's and boys' furnishings Men's and boys' neckwear	E1	4	4	cc	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(00)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
2323	Men's and boys' neckwear	- E1	2 19	2 7	CC .5	(D) 5.6	(D)	(D) 1.0	(D) 4.6	(D) 10.9	(D) 21.8	(D) 31.7	(D) .5
28						100							
281	Chemicals and allied products Industrial inorganic chemicals	_	15 4	10 4	FF EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2819	Industrial inorganic chemicals, n.e.c	-	3	3	EE	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
282 2824	Plastics materials and synthetics Organic fibers, noncellulosic	_	1	1	턆	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	16	7	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
344 3 443	Fabricated structural metal products Fabricated plate work (boiler shops)	-	10 2	5 2	.9 CC	18.7 (D)	.7 (D)	1.4 (D)	13.8 (D)	57.1 (D)	30.3 (D)	85.9 (D)	(D) (D)
35	Machinery, except electrical	-	11	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
358 3585	Refrigeration and service machinery Refrigeration and heating equipment	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment	E3	5	4	cc	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37	Transportation equipment		11	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
372	Aircraft and parts		1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

Table 7. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Counties: 1982—

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

- FOI WILL	formation on geographic areas followed by Δ, ge	The state of	All establi		All emp			duction work		DE CVIQUE C	and dynizold,	occ maddad.	ory toxty
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
24	Northampton County Lumber and wood products	E2 -	32 18	15 5	1.1	14.3 5.8	.9 .5	1.7	10.4 4.5	28.7 12.8	67.1 23.2	95.8 35.7	1.6 .5
	Onslow County Coextensive with Jacksonville, N.C., SMSA; see table 6)					3			-			3	
	Orange County	-	73	19	2.8	43.0	2.1	4.1	28.4	87.4	85.3	169.6	4.9
22 2211	Weaving mills, cotton	1 1	8	5	CC C	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment		5	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
362 3622	Electrical industrial apparatus Industrial controls	-	2 1	2 1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Pasquotank County	E2	38	11	.9	9.0	.7	1.2	6.5	19.1	25.4	43.5	1.1
	Pender County	E3	21	8	.6	5.8	.5	.9	3.8	14.8	19.5	34.2	.8
	Person County	-	30	17	3.6	47.1	2.9	5.4	32.6	77.1	101.7	182.0	7.3
22	Textile mill products	-	5	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221 228	Weaving mills, manmade fiber and silk Yarn and thread mills		1 2	1 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
2281	Yarn mills, except wool	-	2	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
-	Pitt County		82	33	6.7	101.8	5.0	8.8	58.7	399.9	386.9	798.4	24.4
22 225	Textile mill products		5	4	CC	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2258	Warp knit fabric mills	1	1	1	CC	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23 233	Apparel and other textile products Women's and misses' outerwear	E1 -	9	7	. 8 .5	6.3 3.8	.8	1.3	5.2 3.1	8.9 4.8	1.1 .7	10.1 5.6	.3 .2
26	Paper and allied products	-	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
264 2647	Miscellaneous converted paper products Sanitary paper products	-	1	1	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
28	Chemicals and ailled products		5	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
283 2834	Pharmaceutical preparations		1	1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Machinery, except electrical		10	5	.6	11.6	.4	.9	6.9	38.1	33.3	67.6	3.6
36	Electric and electronic equipment	-	2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Polk County Textile mill products	-	33 10	10 6	.9 .7	10.0 7.9	.7 .6	1.3	6.9 5.5	16.4 12.3	55.9 49.7	72.3 62.1	1.1 .7
	Randolph County	_	285	125	21.7	259.5	18.3	33.0	196.2	630.9	703.8	1 331.2	39.8
20	Food and kindred products		9	6	.6	7.4	.5	.9	5.1	11.9	53.9	65.5	.9
22 2221	Weaving mills, manmade fiber and silk		57 3	37 3	8.5 EE	98.3 (D)	7.6 (D)	14.0 (D)	81.7 (D)	194.3 (D)	250.9 (D)	441.7 (D)	11.7 (D)
225 2251	Knitting mills	_	42	27	FF	(D) 26.3	(D) 2.5	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) 1.5
2251 2252 2253	Women's hosiery, except socks		15 14 2	14 5 1	2.7 .5 CC	5.4	.5	4.6 .9	21.2 4.3	36.4 15.2	45.2 30.4	81.1 43.8 (D)	.1
2257	Circular knit fabric mills	-	7	5	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
23 232	Apparel and other textile products Men's and boys' furnishings	E3	28 9	18	1.6	15.1 6.5	1.3	2.3	10.8	26.8	16.7 8.4	43.8 19.9	.4
24	Lumber and wood products	1	62	10	.6	5.8	.5	.9	4.6	12.2	13.6	25.8	.5
25	Furniture and fixtures	-	48	21	5.1	50.7	4.5	7.3	40.6	93.5	110.9	204.4	2.2
251 2511	Household furniture Wood household furniture	-	39 16	17 8	3.6 CC	32.3	3.2	4.9	26.3	56.0	85.1	140.6 (D)	1.7 (D)
2512	Upholstered household furniture	-	21	8	FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
252 2521	Office furniture	-	4 4	4	EE	(D) (D)	(D) (D)	(8)	, (B)	(B)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	E1	14	9	1.0	12.0	.8	1.4	7.9	31.0	52.2	84.0	2.3
3011	Tires and inner tubes	E4	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3079	Miscellaneous plastics products	-	9	6	l cc l	(D) l	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

For inf	ormation on geographic areas followed by Δ, ge	nerai g		ishments ²		oloyees	-	duction work		abbreviations	and symbols	, see introduct	ory text)
			7th Cotabi	With 20	7111 5111	5.0,000		1		Value added by	Cost of	Value of	New
SIC	Geographic area and industry			employ- ees or		Payroll		Hours	Wages	manufac- ture4	mater- ials ⁵	Value of ship- ments ⁵	capital expend- itures
		E1	Total (no.)	more (no.)	Number ³ (1,000)	(million dollars)	Number (1,000)	(mil- lions)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)
	Randolph County—Con.												
31 314	Leather and leather products		2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)
3143	Footwear, except rubber Men's footwear, except athletic	-	i	1	CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
36 363	Household appliances	_	3	3	EE CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3634	Electric housewares and fans	-	i	i	čč	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	00	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36 9	Miscellaneous electrical equipment and supplies	_	2	2	EE	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36 9 2	Primary batteries, dry and wet	-	. 2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Richmond County	_	67	36	5.7	66.9	4.8	8.7	51.3	183.3	247.7	441.1	12.0
22	Textile mill products	-	12 2	9	2.8	33.4	2.5	4.6	28.0	121.5	132.0	256.9	3.4
2221 225	Weaving mills, manmade fiber and silk Knitting mills	_	4	2	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
2251	Knitting mills Women's hosiery, except socks	-	1 5	1 3	CC	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
228 23	Yarn and thread mills Apparel and other textile products	_	7	5	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
24	Lumber and wood products	E1	15	6	.5	4.4	.4	.7	3.6	11.0	23.2	32.6	.4
37	Transportation equipment		3	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371	Motor vehicles and equipment	-	2	1	cc	(D) (D)	(O)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3714	Motor vehicle parts and accessories	_		'	CC	(U)	(U)	(U)	(D)	(D)	(U)	(0)	(U)
••	Robeson County	-	124	62	12.6	135.3	10.9	20.0	104.6	283.9	376.9	662.8	(D)
20	Food and kindred products		9	4	.5	7.8	.3	.7	3.9	18.3	47.1	65.5	(D)
22 2221	Textile mill products Weaving mills, manmade fiber and silk	_	24	22	5.7 CC	61.6 (D)	5.0 (D)	9.5 (D)	48.8 (D)	130.6 (D)	184.8 (D)	318.4 (D)	4.2 (D)
225	Knitting mills	-	16	16	4.3	43.6	3.8	7.3	35.1	91.5	110.7	203.9	3.0
2251 2253	Women's hosiery, except socks Knit outerwear mills	_ _ E1	2 4	2 4	1.0	(D) 8.9	(D) . 9	(D) 1.5	(D) 7.1	(D) 16.7	(D) 15.0	(D) 31.5	(D) 1.4
2257 225 8	Circular knit fabric mills	= -	1	7	.7 CC	8.7 (D)	.6 (D)	1.2 (D)	6. 6 (D)	18.7 (D)	15.8 (D)	34.4 (D)	1.4 (D)
22 8 2281	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool	_	2 2	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	E1	19	15	1.9	15.3	1.7	3.0	13.1	31.7	25.7	57.3	.9
232 2 3 21	Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts and nightwear	_	6	5 5	.9 . 9	6.5 6.5	.8 .8	1.4 1.4	5.7 5.7	19.1 1 9 .1	14.0 14.0	32.8 32.8	.4 .4
233	Women's and misses' outerwear	E4	9	7	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
26	Paper and ailled products	-	5	4	.5	8.6	.4	.8	6.2	23.9	36.3	60.1	.9
30	Rubber and miscellaneous plastics products	-	4	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3021 36	Rubber and plastics footwear Electric and electronic equipment	_	1 3	1 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
365	Radio and TV receiving equipment	_	1	1	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
3651	Radio and TV receiving sets	-	1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Rockingham County	-	112	54	16.0	263.0	12.7	24.0	184.8	979.7	1 291.0	2 273.8	51.0
20 208	Food and kindred products	E1	6	3 2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2082	Malt beverages		1	1	EE	(D) (D)	(D) (D)	8	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
21 2111	Tobacco products		1	1	EE EE	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
22	Textile mili products	_	20	17	7.0	(D) 86.5	(D) 6.1	11.9	68.4	156.9	434.2	591.1	18.1
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2254	Knitting mills Knit underwear mills	=	2	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
227 2271	Floor covering mills Woven carpets and rugs	_	1	1	CC	(D)	(D) (D)	(B)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228 2281	Yarn and thread mills	-	9	8	4.2	52.5	3.7	7.4	41.3	100.2	356.0	451.6	6.2
2282	Yarn mills, except wool Throwing and winding mills	-	3 6	2 6	CC FF	(D) (D)	(D) (D)	8	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23 239	Apparel and other textile products Miscellaneous fabricated textile products	-	11	11	2.6	27.5	2.1	3.4	19.3	58. 6	129.8	193.6	1.0
2391 23 9 2	Curtains and drapenes	-	1	6 1 4	EE	000	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
25	Furniture and fixtures	-	3	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251 2514	Household furniture Metal household furniture	-	2	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics	_	1	,									
3079	products	-	2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
30/9	Miscellaneous plastics products	-	1 2	2	cc l	(D) l	(D)	(D) l	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

101111	ormation on geographic areas followed by Δ, ge	, noral g		ishments ²	All emp			duction work				000 1111 0000	ory toxty
SIC				With 20						Value added by	Cost of	Value of	New capital
code	Geographic area and industry		Total	employ- ees or	N1h2	Payroll	NI h	Hours	Wages	manufac- ture4	mater- ials ⁶	ship- ments ⁵	expend- itures
		E¹	Total (no.)	more (no.)	Number ³ (1,000)	(million dollars)	Number (1,000)	(mil- lions)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)
34	Rockingham County—Con. Fabricated metal products	_	8	6	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Auxiliarles		3	2	cc	(D)	(-)	[-]	(_,	(-,	(5)	(5)	(5)
	Auxiliaries			-		(5)							_
	Rowan County	_	160	80	14.0	201.0	11.5	20.5	145.4	508.5	732.2	1 239.8	36.5
22	Textile mili products		18	15	5.0	53.5	4.6	7.6	45.0	99.9	130.8	227.4	8.3
2211	Weaving mills, cotton		1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221 228	Weaving mills, manmade fiber and silk		2 8	2 8	EE 2.9	(D) 28.8	(D) 2.6	(D) 4.3	(D) 24.1	(D) 51.7	(D) 7 5 .0	(D) 125.9	(D) 4.2
2281	Yarn and thread millsYarn mills, except wool		7	7	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23 232	Apparel and other textile products Men's and boys' furnishings		16 3	12	1.5 CC	12.6 (D)	1.3 (D)	2.2 (D)	9.1 (D)	24.7 (D)	22.1 (D)	50.2 (D)	. 4 (D)
28	Chemicals and aliled products	į l	7	5	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
282 2824	Plastics materials and synthetics Organic fibers, noncellulosic	_	1	1	EE	(D)	(B)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
32	Stone, clay, and glass products	E2	13	6	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	-	17	10	.9	18.0	.6	1.2	12.9	51.7	83.1	125.6	3.3
35	Machinery, except electrical	_	15	6	.5	8.4	.4	.7	4.6	16.9	16.5	31.6	1.6
36	Electric and electronic equipment	_	4	1	сс	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
361 3613	Electric distributing equipment Switchgear and switchboard apparatus	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)
3013	Switchgear and Switchboard apparatus					(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(U)	(0)
	Rutherford County	-	86	39	9.9	127.0	8.5	16.3	97.0	270.6	355.6	630.4	20.0
22	Textile mill products	-	22	13	5.9	79.1	5.2	10.3	62.5	139.1	206.1	350.1	12.9
2211 2221	Weaving mills, cotton Weaving mills, manmade fiber and silk		3 5	3 5	EE	(D) 48.0	(D) 3.0	(D) 6.4	(D) 36.6	(D) 81.5	(D) 73.0	(D) 1 5 4.8	(D) 6.5
23	Apparel and other textile products		5	4	.6	6.9	.5	.9	5.0	11.7	7.4	19.3	.1
25	Furniture and fixtures	-	4	3	1.5	17.1	1.3	2.1	13.3	61.6	41.8	103.5	1.3
251 2511	Household furniture Wood household furniture	-	2 2	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
252	Office furniture	-	1	1	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
2522 30	Metal office furniture Rubber and miscellaneous plastics	1	1	1	CC	(U)	(U)	(U)	(U)	(U)	(D)	(D)	(U)
3079	products	-	9	8	1.1	14.3	.9	1.7	9.7	33.1	38.9	72.2	3.6
3079	Miscellaneous plastics products		7	6	cc	_ (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Sampson County	-	64	34	4.7	55.7	3.9	7.7	41.8	133.3	305.2	437.7	6.5
20	Food and kindred products	-	8	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
201 2011	Meat products Meat packing plants	-	3 3	2 2	CC CC	(D) (D)	(D)	(8)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
23 236	Apparel and other textile products	E9 E9	10	8	1.1	8.3	1.0	1.9	7.2	10.2	5.7	16.0	.2
2363	Children's outerwear Children's coats and suits	E9	2	2 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36 363	Household appliances		3	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3634	Electric housewares and fans	-	i	i	55	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Scotland County		54	-	7.0	404.0		44.0		000.4	400.0	647.5	
22	Textile mill products		51 10	28	7.0	101.6 32.9	6.0 2.4	11.9	80.7 26.9	230.1 79.5	409.2 179.7	647.5 263.7	8.3 3.7
2211	Weaving mills, cotton	-	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221 228	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	1 3	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2281	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool	-	2	2 2	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23 239	Apparel and other textile products Miscellaneous fabricated textile products	_	1	1	EE EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2392	House furnishings, n.e.c.	-	1	i	EE	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(B)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
32 3211	Stone, clay, and glass products	_	5 1	2	CC	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
38	Instruments and related products	-	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
384 3841	Medical instruments and supplies Surgical and medical instruments	-	1	1	CC	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
5541				-	001	(U) 1	(U) 1	(0) 1	(0) 1	(0) 1	(U) 1	(0) 1	(0)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establ	ishments ²	All emp	loyees	Pro	duction work	ers				
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expend-itures (million dollars)
	Stanly County	-	90	43	10.1	126.2	8.4	15.8	95.2	251.3	364.6	617.9	36. 5
22	Textile mill products	-	21	13	6.0	68.3	5.2	9.8	55.4	130.4	230.2	361.9	17.8
225 2253	Knitting millsKnit outerwear mills	-	12 2	6 2	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
227 2272	Floor covering mills Tufted carpets and rugs	-	2 2	2 2	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228 2281	Yarn and thread millsYarn mills, except wool	-	5 4	5 4	2.8 FF	31.8 (D)	2.5 (D)	4.9 (D)	28.1 (D)	54.2 (D)	85.0 (D)	138.5 (D)	5.7 (D)
23	Apparel and other textile products	E2	12	10	1.3	11.5	1.2	2.1	9.2	17.9	15.0	32.5	.2
24	Lumber and wood products	E1	19	5	.5	7.6	.4	.7	4.6	12.7	35.7	49.3	.8
33	Primary metal industries	-	1	1	сс	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
333 3334	Primary nonferrous metals Primary aluminum	_	1	1 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment		2	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
361 3613	Electric distributing equipment Switchgear and switchboard apparatus	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Stokes County	-	31	8	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Surry County	-	115	60	15.4	168.5	13.9	24.8	136.3	323.9	446.1	776.9	16.0
20	Food and kindred products	-	4	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
201	Meat products	-	2	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mili products	-	34	28	9.4	104.2	8.7	15.6	88.6	185.4	233.2	424.3	8.5
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk		1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2252 2253 2254	Knitting mills Hosiery, n.e.c. Knit outerwear mills Knit underwear mills	- E2 -	26 17 4 1	22 13 4 1	6.9 2.7 EE EE	71.9 25.6 (D) (D)	6.3 2.5 (D) (D)	11.1 4.0 (D) (D)	60.5 21.7 (D) (D)	124.9 48.4 (D) (D)	1 6 7.9 4 3 .7 (D) (D)	295.1 90.8 (D) (D)	5.3 2.9 (D) (D)
23	Apparel and other textile products	_	15	10	2.0	18.5	1.7	2.8	12.3	42.1	72.2	114.0	.2
232	Men's and boys' furnishings	-	5	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
233 2331 2337	Women's and misses' outerwear Women's and misses' blouses Women's and misses' suits and coats	=	7 5 1	5 3 1	1.5 CC CC	14.6 (D) (D)	1.3 (D) (D)	2.1 (D) (D)	8.9 (D) (D)	35.5 (D) (D)	6 9.8 (D) (D)	104.6 (D) (D)	.1 (D) (D)
25	Furniture and fixtures	E1	5	3	1.2	9.8	1.1	2.2	9.0	17.3	15.7	34.1	1.2
251 2511	Household furniture Wood household furniture	E1 E1	4 4	3	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment	-	2	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
363 3634	Household appliances Electric housewares and fans	-	2 2	1	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Swaln County	-	15	6	.8	6.4	.7	1.1	4.9	16.3	14.3	30.8	.2
	Transylvania County	-	23	6	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
26	Paper and ailled products	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2621	Paper mills, except building paper	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	-	2	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3079	Miscellaneous plastics products	-	2	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
38	instruments and related products			1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3861	Photographic equipment and supplies	I -	1 1	1	EE !	(D)	(D)	(D)	(D)	l (D) l	(D)	(D) l	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

101111	ormation on geographic areas followed by 2, ge			ishments ²	7117	ployees		duction worl			und dynibolo	, 400 1111 0000	ory toxt,
SIC				With 20						Value added by	Cost of	Value of	New capital
code	Geographic area and industry			employ- ees or		Payroll		Hours	Wages	manufac- ture4	mater- ials ⁵	ship- ments ⁵	expend- itures
		Ε¹	Total (no.)	more (no.)	Number ³ (1,000)	(million dollars)	Number (1,000)	(mil- lions)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)
	Union County	E1	129	66	10.5	136.4	8.5	15.8	90.9	325.2	470.3	803.4	34.6
20	Food and kindred products		9	4	1.4	15.4	1.3	2.4	11.7	27.8	170.3	199.1	1.5
201 2 016	Meat products Poultry dressing plants	E2 E2	6 3	3	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
22	Textile mili products	E2	11	10	1.5	17.0	1.4	2.9	14.7	29.7	57.6	86.8	2.2
228 2281	Yarn and thread mills	E1	3 3	3	CC CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	E4	14	10	2.2	20.3	2.0	3.5	16.6	37.3	44.2	81.9	1.9
238 2384	Miscellaneous apparel and accessories Robes and dressing gowns	-	1	1	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
239	Miscellaneous fabricated textile products	E6	7	4	cc					(D)	(D)		
2392	House furnishings, n.e.c	E8	4	3	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
24	Lumber and wood products	E2	25	. 8	.7	7.8	.5	1.0	5.4	23.1	15.3	38.0	.8
33 335	Primary metal industries	-	2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3356	Nonferrous rolling and drawing Nonferrous rolling and drawing, n.e.c	_	i	i	88	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	-	11	5	.6	12.3	.5	1.0	7.3	34.5	16.5	52.3	5.6
35	Machinery, except electrical	E1	20	8	1.3	20.6	.8	1.5	10.5	53.4	31.9	85.0	3.2
356	General industrial machinery	<u> </u>	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Vance County	-	65	34	6.2	81.9	5.1	9.8	58.6	145.7	331.7	477.9	20.9
22	Textile mill products		13	11	3.3	39.6	2.9	5.7	30.9	65.7	95.8	163.6	9.3
225 2251	Knitting mills Women's hosiery, except socks	-	4 2	4 2	EE	(D)	(D) (D)	(D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228	Yarn and thread mills		5	5	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(0)
2281 32	Yarn mills, except wool	-1	3 5	3	CC				(D)			(D)	
322	Stone, clay, and glass products Glass and glassware, pressed or blown		1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3221	Glass containers	-	1	1	ČČ	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Wake County	E1	382	129	24.0	379.7	15.9	28.9	203.3	1 001.4	862.6	1 859.5	81.9
20	Food and kindred products	E2	19	14	2.4	34.3	1.5	2.7	17.9	108.8	212.1	320.7	4.0
201	Meat products	E3	3	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
205	Bakery products Textile mill products	_	3 11	3	CC 1.8	(D) 22.6	(D) 1.4	(D) 2.9	(D) 15.5	(D) 38.7	(D) 76.2	(D) 115.8	(D) 3.1
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22 5 22 5 7	Knitting mills	-	4 3	4	cc	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Circular knit fabric mills Apparel and other textile products	E1	13	7	CC 1.4	(D) 11.5	(U) 1.1	1.9	(D) 8.0	18.8	(L) 11.3	29.5	(D)
233	Women's and misses' outerwear	-	3	2	cc	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
2339	Women's and misses' outerwear, n.e.c Lumber and wood products	-	2	2	cc	(D)		(D)			9.00	(D)	
27		E2	39	7	.5	6.0	.4	.7	4.3	10.5	22.4	32.9	.7
2711	Printing and publishing	E3	86 12	11	1.6 CC	23.1 (D)	.9 (D)	1.5 (D)	10.6 (D)	54.6 (D)	31.4 (D)	86.1 (D)	5.0 (D)
275	Commercial printing	E5	46	8	cc	(D) 7.1	(D)	(D) .7	(D) 5.0	(D) 14.7	(D)	(D)	(D) 1.0
2752	Commercial printing, lithographic Chemicals and allied products	E4	24	6	.5		.4				11.7	26.6	1.0 22.0
283	Drugs		11	4	1.7 CC	30.2 (D)	1.2 (D)	2.2 (D)	17.9 (D)	179.8 (D)	90.1 (D)	266.2 (D)	(D)
284	Soaps, cleaners, and toilet goods	-	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
2844 30	Toilet preparations	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
0070	products	-	10	5	.6	6.1	.5	.6	3.7	22.8	16.9	39.7	(D)
3079 32	Miscellaneous plastics products Stone, clay, and glass products	E2	10 31	5 10	.6	6.1 7.6	.5 .5	.6	3.7 5.7	22.8 17.7	16.9 17.7	39.7 35.3	(D) 1.0
34	Fabricated metal products	E3	1										
344	Fabricated structural metal products	E7	26 13	11 5	1.8 CC	32.8 (D)	1.3 (D)	2.5 (D)	18.9 (D)	84.1 (D)	74.6 (D)	156.5 (D)	4.6 (D)
349	Miscellaneous fabricated metal products	-	5	3	cc	(0)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
3494 35	Valves and pipe fittings Machinery, except electrical		2 37	14	CC 1.6	(D) 28.4	(D) 1.1	(D) 1.8	(D) 13.7	(D) 70.9	(D) 71.1	(D) 141.6	(D) 3.2
357	Office and computing machines	-	9	3	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3573 36	Electronic computing equipment		9 36	3 16	CC FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) *	(D) (D)
362	Electrical industrial apparatus	-	9	3	EE							(D) [
3622 3629	Industrial controlsElectrical industrial apparatus, n.e.c	_	5 3	2	CC	000	(D) (D) (D)	000	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D)	000
366	Communication equipment	-	5	5	FF	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3661 367	Telephone and telegraph apparatus Electronic components and accessories	-	3 13	3 6	FF								
3675	Electronic capacitors	-	13	1	EE CC	(B)	(D)	(B)	(9)	(D) (D)	(B)	(D) (D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text

For inf	formation on geographic areas followed by Δ, ge	eneral (T	ishments ²	and explana All emp			duction work		bbreviations	and symbols	, see introduct	ory text]
			All establ		All GIR	noyees	110	auction work		Value	Cont of	Malus of	New
SIC	Geographic area and industry	E1	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1, 000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments⁵ (million dollars)	capital expend- itures (million dollars)
38	Wake County—Con. Instruments and related products	_	16	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
382	Measuring and controlling devices	_	9	4	E	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)					(D) (D)
3825	Instruments to measure electricity	-	4	1					(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
39 399	Miscellaneous manufacturing industries Miscellaneous manufactures		20 13	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3999	Manufacturing industries, n.e.c.	-	7	3	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Warren County	E1	31	8	.8	7.2	.7	1.2	6.2	8.9	22.0	31.0	.7
	Washington County	-	23	8	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
24	Lumber and wood products	-	14	5	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
242 2421	Sawmills and planing mills Sawmills and planing mills, general	-	3	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
26	Paper and ailled products	_	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2621	Paper mills, except building paper	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Watauga County	E1	39	12	2.0	21.7	1.7	3. 0	16.3	48.7	29.0	78.8	1.8
36	Electric and electronic equipment	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
367 36 76	Electronic components and accessories Electronic resistors	-	1	1	CC	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Wayne County	E1	105	45	7.9	96.6	6.1	11.4	63.1	200.8	222.1	425.0	7.5
20	Food and kindred products	E1	13	6	1.0	14.6	.5	1.1	5.2	36.0	45.2	81.2	1.1
205 2 0 51	Bakery products Bread, cake, and related products	_	2 2	1	CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
22	Textile mil products	-	4	4	.9	11.2	.8	1.4	8.3	19.7	32.6	54.4	.4
23	Apparel and other textile products	E2	10	10	1.8	14.8	1.5	2.7	11.7	35 .3	32.0	67.4	.7
2311	Men's and boys' suits and coats	-	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
239	Miscellaneous fabricated textile products	E4	3	3	.6	5.2	.5	.8	3.6	20.0	21.8	41.3	.2
25 251	Furniture and fixtures	-	5	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2511	Household furniture	_	2	- 1	55	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(6)	(0)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
31	Leather and leather products		1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
314 3142	Footwear, except rubber House slippers	_	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment	-	5	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
361	Electric distributing equipment	-	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
37 371	Transportation equipment		2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(G)	(D)	(D)	(D)	(D)
3714	Motor vehicles and equipment Motor vehicle parts and accessories	-	2	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
25	Wilkes County		107	39	9.3	107.9	7.5	13.5	71.6	213.6	424.7	640.2	6.8
20 201	Food and kindred products		8	5	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)
2016	Poultry dressing plants		1	1	EE	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
22	Textile mill products	-	10	8	2.2	22.5	1.9	3.7	17.9	39.8	65.6	104.4	1.0
225 2251	Knitting mills women's hosiery, except socks	_	8 1	7	EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
2254 23	Knit underwear mills	- E3	1 8	1	CC .8	(D) 5.9	(D)	(D) 1.1	(D) 4.4	(D) 7.5	(D) 9.2	(D) 16.6	(D)
24	Lumber and wood products	E2	41	4	.6	8.9	.5	1.1	7.2	18.7	26.2	44.6	2.6
25	Furniture and fixtures	-	4	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251 2511	Household furniture Wood household furniture	-	4	4	EE	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
31	Leather and leather products	_	1	' 1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
314	Footwear, except rubber	_	1	1	cc						(D) (D)	(D)	(D) (D)
3143	Men's footwear, except athletic	-	1	1	ČČ	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)		(D)	
32 3231	Stone, clay, and glass products	-	10	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
-	Products of purchased glass	_	4 5	3 4	.6	(D)	(D)	(D)	(D) _	(D)	(D) -	(D)	(D)
		-	5 1	4 1	.0	14.0	- 1	- 1	- !	-	-	- 1	_

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes counties with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within counties. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establ	ishments ²	All em	ployees	Pro	duction wor	kers				
SIC code	Geographic area and industry	E1	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
	Wilson County	-	85	50	8.6	132.8	6.6	12.5	91.1	333.6	1 038.2	1 371.3	22.4
20	Food and kindred products	~	11	9	.8	13.5	.5	1.1	8.2	28.4	156.3	184.6	1.5
21	Tobacco products	-	3	3	1.6	19.7	1.1	2.3	10.6	52.8	617.6	670.3	5.3
2141	Tobacco stemming and redrying	_	3	3	1.6	19.7	1.1	2.3	10.6	52.8	617.6	670.3	5.3
23	Apparel and other textile products	-	10	8	1.3	10.1	1.2	2.0	9.0	25.6	39.4	72.1	.3
2 33 2 33 9	Women's and misses' outerwear Women's and misses' outerwear, n.e.c	-	3	3 1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	-	5	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3011	Tires and inner tubes	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
32	Stone, clay, and glass products	-	8	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
322 3221	Glass and glassware, pressed or blown Glass containers	-	1	1 1	20	(D) (D)	(D) (D)	000	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Machinery, except electrical	-	6	4	.5	6.6	.3	.6	4.0	8.7	22.4	34.6	1.7
	Yadkin County	-	32	13	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mili products	_	5	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
228 2282	Yarn and thread mills Throwing and winding mills	-	2	2	EEC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Yancey County	E4	23	7	.7	7.8	.6	1.0	5.9	19.7	23.3	42.0	.4

¹Payroll, employment, and sales data for some small single-unit companies with up to 20 employees (cutoff varied by industry) were obtained from administrative records of other government agencies rather than from census report forms. These data were then used in conjunction with industry averages to estimate the items shown for these small establishments. This technique was also used for other establishments whose reports were not received at time data were tabulated. The following symbols are shown where estimated data account for 10 percent or more of figures shown: E1—10 to 19 percent; E2—20 to 29 percent; E3—30 to 39 percent; E4—40 to 49 percent; E5—50 to 59 percent; E6—60 to 69 percent; E7—70 to 79 percent; E8—80 to 89 percent; E9—90 percent or more.

¹Includes establishments with payroll at any time during year.

³Statistics for some industry groups and industries are withheld to avoid disclosing data for individual companies. However, for such industry groups and industries with 150 employees or more, number of establishments is shown and employment size range is indicated by one of the following symbols: AA—150 to 249 employees; BB—250 to 499 employees; CC—500 to 999 employees; EE—1,000 to 2,499 employees; FF—2,500 employees or more. Statistics for industry groups shown include data for all component industries, regardless of whether data are shown for individual industries in the group.

4Value added by manufacture for 1982 is computed using inventory data reported at cost or market prior to any adjustment to LIFO cost. This uniform instruction is a change from prior years in which respondents were permitted to value their inventories using any generally accepted accounting method. Consequently, 1982 data for value added by manufacture are not comparable to prior year data.

§Aggregate of cost of materials and value of shipments includes extensive duplication, since products of some industries are used as materials by others (see appendixes).

Table 8. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Places: 1982

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establ	ishments ²	All emp	loyees	Proc	duction work	ers				
SIC	Geographic area and industry	Εī	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
	Ahoskie	-	8	6	.6	4.6	.4	.7	2.7	9.0	13.6	22.3	.9
	Albernarie	_	30	16	5.2	59.6	4.5	8.1	45.4	96.5	108.7	204.7	13.3
22	Textile mill products	-	7	5	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22 5 2253	Knitting mills Knit outerwear mills	-	4 1	3 1	1.4 CC	16.3 (D)	1.2 (D)	2.1 (D)	11.6 (D)	27.9 (D)	20.9 (D)	50.7 (D)	1.5 (D)
228 2281	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool	-	2 2	2 2	EE EE	(B)	(D) (D)	(B)	(B)	(D) (D)	(B)	(D)	(B)
23	Apparel and other textile products	-	6	6	.7	6.0	.6	1.0	4.6	7.9	7.1	14.7	.1
36	Electric and electronic equipment	-	2	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
361 3613	Electric distributing equipment Switchgear and switchboard apparatus	=	1	1	88	(D) (D)	(D)	(B)	(D)	(D) (D)	(8)	(D) (D)	(D)
	Apex	-	11	5	.8	13.4	.5	.9	5.8	47.7	23.7	71.4	1.0
28	Chemicals and ailied products	-	1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
284 2844	Soaps, cleaners, and toilet goods Toilet preparations	-	1	1	CC	(D)	(8)	(D)	(D) (D)	(B)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
	Archdale Δ	_	23	11	.6	7.3	.5	.9	4.8	16.2	23.1	39.1	.5

Table 8. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Places: 1982-Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	ation on geographic areas followed by Δ, genera	ii geog	1	ishments ²		ployees		duction work		eviations and	Symbols, see	introductory (- CALIJ
SIC code	Geographic area and industry	E1	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments⁵ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
	Asheboro	-	92	55	10.8	139.0	8.9	16.6	101.6	410.4	366.6	772.6	23.5
22	Textile mili products	-	23	18	3.8	41.4	3.4	6.3	34.5	100.8	113.7	211.5	2.4
2221 225	Weaving mills, manmade fiber and silk	_	1 19	1 15	CC FF	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)
2251 2253	Knitting mills Women's hosiery, except socks Knit outerwear mills	-	9	9	1.9 CC	19.7 (D)	(D) 1.7 (D)	(D) 3.2 (D)	15.7 (D)	26.2 (D)	34.3 (D)	(D) 60.0 (D)	(D) .9 (D)
23	Apparel and other textile products	E5	14	11	1.1	10.1	1.0	1.7	7.5	18.1	8.6	26.9	.2
25	Furniture and fixtures	-	8	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251 2511	Household furniture Wood household furniture	-	6	4 4	.5 .5	4.3 4.3	.4 .4	.7 .7	3.4 3.4	7.3 7.3	8.6 8.6	14.6 14.6	.2 .2
252 2521	Office furniture Wood office furniture	-	1	1	E	(D) (D)	(D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics			·									
3011	Tires and inner tubes	E3 E4	4 2	3 2	.5 CC	6.4 (D)	.3 (D)	.6 (D)	3.9 (D)	16.6 (D)	22.8 (D)	40.2 (D)	1.1 (D)
31	Leather and leather products	-	2	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
314 3143	Footwear, except rubber Men's footwear, except athletic	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment	-	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
363 3634	Household appliances Electric housewares and fans	-	1	1	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
369	Miscellaneous electrical equipment and												
3692	supplies Primary batteries, dry and wet	-	2 2	2 2	鼯	(D) (D)	(D) (D)	, (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Asheville	E2	126	53	7.0	102.3	4.8	8.8	58.6	235.1	245.9	483.7	9.0
22	Textile mill products	-	11	11	1.3	18.5	1.0	2.1	12.9	30.3	43.7	77.3	2.8
226 2262	Textile finishing, except wool Finishing plants, manmade	E1 E1	3 2	3 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	-	12	8	1.2	10.6	.9	1.6	7.5	14.2	37.0	52.4	.3
233 2339	Women's and misses' outerwear Women's and misses' outerwear, n.e.c	-	4 3	4 3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(O)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
27	Printing and publishing	E1	26	6	.6	8.7	.4	.7	4.6	18.8	16.7	35.6	.6
32	Stone, clay, and glass products	-	5	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	E6	17	6	.5	7.0	.3	.6	4.2	13.3	15.7	29.4	.4
36	Electric and electronic equipment	-	7	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
362 3622	Electrical industrial apparatus Industrial controls	-	1	1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Belmont		42	26	4.2	46.6	3.6	6.7	35.9	74.1	115.0	189.6	5.8
22	Textile mili products	-	25	22	3.8	39.1	3.6	6.5	35.0	70.8	106.7	177.8	5.6
225 22 5 2	Knitting mills	-	7 2	6 2	EE	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228			14	14	2.3	24.4	2.2	3.9	21. 9	41.9	6 5 .0	107.0	4.7
2281	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool	-	12	12	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Bessemer City	E2	19	5	1.3	16.2	1.1	2.0	11.6	30.5	39.5	70.4	1.4
22	Textile mili products	E2	4	4	1.1	14.0	1.0	1.8	10.8	27.3	36.2	63.9	1.3
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
228 22 8 1	Yarn and thread millsYarn mills, except wool	=	2 2	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Black Mountain		13	4	1.0	14.4	.8	1.5	9.1	20.2	18.6	39.8	1.9
36	Electric and electronic equipment	-	3	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
366 3662	Communication equipmentRadio and TV communication	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	equipment	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Boone	-	22	11	1.9	20.5	1.6	2.8	15.4	46.3	26.1	73.5	1.6
36 367	Electronic components and accessories	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3676	Electronic components and accessores	_		11	cc	(8)	(8)	(8)	(D)	(B)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Configuration All employments All employme
September Sept
Buritington Collabor Collab
Textles mill products 52 97 0 6.6 697 5.9 10.5 62.6 138.6 324.5 46.51 6.2 Textles mill products 14 4 30 4.0 4.0 4.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 1
Exercise Exercise
Section Sect
Yann and Princed mills
Biestria and selectronic equipment
Second and selectronic equipment
Finde and IV communication Finde and IV c
Canton
Paper and allied products
Paper and allied products
Cary
Charlotte
Food and kindred products
Safety products
Miscellaneous foots and kindred products
Miscellaneous foots and kindred products
Textle mill products
225
Apparel and other textile products
Miscellaneous fabricated textile products
264 Paper and allied products - 20
Paperboard containers and boxes
Printing and publishing
Newspapers
Commercial printing
28
Industrial organic chemicals
Miscellaneous chemical products
Rubber and miscellaneous plastics - 27 12 2.0 36.9 1.6 2.9 24.7 119.4 120.4 238.8 6.5
Products Products
3079 Miscellaneous plastics products E1
32 Stone, clay, and glass products E3 21 7 CC (D)
34 Fabricated metal products E1 69 32 2.6 43.4 1.8 3.5 26.0 81.7 86.4 169.5 4.9 344 Fabricated structural metal products E1 28 12 .9 12.1 .6 1.2 7.8 21.6 36.5 57.5 1.4 346 Metal forgings and stampings - - 5 3 .5 9.6 .3 .6 4.9 17.3 13.0 30.6 .4 349 Miscellaneous fabricated metal products - 16 8 CC (D)
344 Fabricated structural metal products E1 28 12 .9 12.1 .6 1.2 7.8 21.6 36.5 57.5 1.4 346 Metal forgings and stampings - 5 3 .5 9.6 .3 .6 4.9 17.3 13.0 30.6 .4 3469 Metal stampings, n.e.c - 4 3 CC (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) 349 Miscellaneous fabricated metal products - 16 8 CC (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)
346 Metal forgings and stampings
3469 Metal stampings, n.e.c 4 3 CC (D)
35 Machinery, except electrical 126 45 4.9 92.9 2.9 5.3 42.3 333.5 154.2 480.7 14.0
351 Engines and turbines 2 1 CC (D)
355 Special industry machinery E1 32 16 1.2 21.3 .8 1.6 10.6 74.5 39.8 112.5 2.2
3552 Textile machinery E2 21 10 .9 14.5 .6 1.2 8.1 34.9 29.8 63.4 1.4 356 General industrial machinery 20 8 EE (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)
3569 General industrial machinery, n.e.c 7 2 CC (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)
367 Electronic components and accessories - 6 2 FF (D)
38 Instruments and related products 12 3 CC (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)
384 Medical instruments and supplies 5 2 CC (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)
3843 Dental equipment and supplies - 2 2 CC (D)
- Auxiliaries 49 24 3.6 87.9

Table 8. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Places: 1982-Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	ation on geographic areas followed by Δ, genera	goog	All establi		All emp			duction work		SVIGGOTIS GITG	3ymbols, 300	- Indicadolory (<u> </u>
SIC	Geographic area and industry			With 20						Value added by	Cost of	Value of	New capital
code	Geographic area and industry		Total	employ- ees or more	Number ³	Payroll (million	Number	Hours (mil-	Wages (million	manufac- ture ⁴ (million	mater- ials ⁵ (million	ship- ments ⁵ (million	expend- itures (million
		E1	(no.)	(no.)	(1,000)	dollars)	(1,000)	lions)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)	dollars)
00	Cherryville	-	15	9	1.5	17.7 15.6	1.2 1.0	2.5	14.8 13.1	35.3	33.2	67.9	3.6 3.5
22 228	Yarn and thread mills	_		4				2.1 (D)		30.5	27.8	57.7	
2281	Yarn mills, except wool	-	3	3	22	(D) (D)	(D) (D)	8	(D)	(B)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
	Clayton	-	8	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mill products	-	2	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2253	Knitting mills	_	2	1	20	(0)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(B)	(D)	(D) (D)
28	Chemicals and allied products	-	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
283 2831	DrugsBiological products	-	1	1	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Clinton	_	30	17	2.7	36.5	2.2	4.5	27.0	70.2	209.7	279. 8	3.2
20	Food and kindred products	_	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
201	Meat products	-	1	1	cc	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
2011			'	6	CC EE								
236	Apparel and other textile products Children's outerwear	E9	'2	2	cc	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2363	Children's coats and suits	E9	1	1	55	(D)	(D) (D)	(8)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Concord	-	60	28	5.5	55.1	4.9	8.2	44.1	104.6	188.7	299.5	5.1
22	Textile mill products	-	33	20	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	4	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2251	Knitting mills Women's hosiery, except socks	E1	20 9	10 6	EE	(D)	(8)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228 2281	Yarn and thread millsYarn mills, except wool	-	6 3	5 3	22	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Conover	E1	65	40	4.7	58.3	4.0	6.7	42.6	122.5	147.3	269.7	8.4
25	Furniture and fixtures	E1	20	17	2.8	33.3	2.3	3.6	24.6	64.9	63.0	128.7	5.6
251 2512	Household furniture Upholstered household furniture	E1 :	20 17	17 15	2.8 FF	33.3 (D)	2.3 (D)	3.6 (D)	24.6 (D)	64.9 (D)	63.0 (D)	128.7 (D)	5.6 (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics		10							40.4	25.0	54.4	
3079	Miscellaneous plastics products	E1	12 10	9 8	.6 CC	7.6 (D)	.5 (D)	.9 (D)	5.1 (D)	16.1 (D)	35.0 (D)	51.4 (D)	1.1 (D)
	Dallas	E1	15	6	.7	7.5	.6	1.1	6.3	11.5	14.9	26.4	.3
	Davidson Δ	_	13	6	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	, (D)	(D)
						(-)	(-)				` '		
	Dunn	E2	26	12	1.5	19.3	1.1	2.2	12.2	35.3	77.3	112.1	2.3
23 238	Apparel and other textile products	,E1	4	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2385	Miscellaneous apparel and accessories Waterproof outergarments	-	1	1	cc	(0)	(D)	8	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Durham	-	116	42	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
20	Food and kindred products	-	7	5	.8	11.4	.5	.9	5.3	22.9	74.6	97.6	1.1
21	Tobacco products	-	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2111	Cigarettes	-	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mill products	-	4	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23	Apparel and other textile products	E6	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23 9 2 3 91	Miscellaneous fabricated textile products Curtains and drapenes	E6 E9	3 1	2	20	(0)	(8)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
27	Printing and publishing	E1	36	3	.6	9.1	.3	.5	4.0	24.9	20.5	45.5	.7
35	Machinery, except electrical	-	9	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
_	Auxiliaries	_	7	5	.6	14.3	-1	-1	_	_	-	_	-

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic Information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	ation on geographic areas followed by Δ, genera	li geog		ishments ²		ployees		duction work		SVIGUOTIS GITG	symbols, see	introductory	ext)
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expend-itures (million dollars)
20 208 2082 22 2221 227 2271 228 2282	Eden	-	26 1 1 1 9 2 1 1 3	14 1 1 1 8 2 1 1	4.9 EE EE EE CC CC CC	95.8 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	3.6 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	6.9 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	60.6 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	269.4 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	427.4 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	703.8 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	14.7 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)
23 239 2392 —	Apparel and other textile products Miscellaneous fabricated textile products House furnishings, n.e.c	-	2 2 2 1	2 2 2 1	CC CC CC .5	(D) (D) (D) 12.4	(O) (O) (O) (O)	(D) (D) (D)	000 -	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
22	Edenton Textile mill products		17 3	7 3	.9 .5	11.5 6.6	.8 .5	1.5 1.0	9.3 6.2	30.7 15.4	27.1 11.9	57.0 27. 3	1.6 (D)
	Elizabeth City Δ	E2	24	9	.7	6.7	.6	1.0	4.6	14.3	19.6	32.9	1.0
23	ElizabethtownApparel and other textile products	-	14 3	6 3	1.9 CC	18.3 (D)	1.5 (D)	2.7 (D)	14.2 (D)	35.4 (D)	51.7 (D)	88.0 (D)	2.3 (D)
38 382 3824	Instruments and related products Measuring and controlling devices Fluid meters and counting devices		1 1	1 1	CC CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
22 2221 23 233 2337	Textile mill products Weaving mills, manmade fiber and silk Apparel and other textile products Women's and misses' outerwear Women's and misses' suits and coats	- - - E2 E2	13 2 1 4 3 1	7 2 1 3 3	FF EE EE CC CC	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)
22 2211	Erwin Textile mill products Weaving mills, cotton	-	1 1 1	1 1 1	EE EE EE	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
22 225 2258	Farmville Textile mill products Knitting mills Warp knit fabric mills		12 1 1 1	6 1 1 1	1.4 CC CC CC	13.7 (D) (D) (D)	1.2 (D) (D) (D)	1.8 (D) (D) (D)	10.0 (D) (D) (D)	25.4 (D) (D) (D)	66.9 (D) (D) (D)	92.9 (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)
20 35	Fayetteville Food and kindred products Machinery, except electrical	-	77 12 6	36 8 1	5.6 CC CC	84.6 (D) (D)	4.3 (D) (D)	8.0 (D) (D)	55.8 (D) (D)	284.3 (D) (D)	494.5 (D) (D)	766.2 (D) (D)	14.2 (D) (D)
354 3546 36 363 3634 37 371 3714	Metalworking machinery Power driven hand tools Electric and electronic equipment Household appliances Electric housewares and fans Transportation equipment Motor vehicles and equipment Motor vehicle parts and accessories		3 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	60 60 60 60 60 60	(0) (0) (0) (0) (0) (0)	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)
25 252 2522	Forest City Furniture and fixtures Office furniture Metal office furniture	-	26 2 1 1	14 2 1	2.3 CC CC CC	29.2 (D) (D) (D)	1.8 (D) (D) (D)	3.5 (D) (D) (D)	21.4 (D) (D) (D)	76.8 (D) (D) (D)	95.1 (D) (D) (D)	171.0 (D) (D) (D)	4.6 (D) (D) (D)
30	Rubber and miscellaneous plastics products	-	6 6	5 5	cc cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Fuquay-Varina	-	15	4	.6	6.1	.4	.7	4.0	18.2	14.5	32.5	(D)

Table 8. Statistics by Selected Industry Group and Industry for Selected Places: 1982-Con.

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	allow on geographic areas followed by 1, general		T	ishments ²		oloyees		duction work			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
SIC code	Geographic area and industry	E1	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expend- itures (million dollars)
	Gastonia	-	224	86	13.7	193.7	10.7	20.1	134.8	456.9	560.7	1 015.9	25.1
22	Textile mill products	-	29	23	5.2	63.8	4.4	8.2	48.0	145.8	295.4	444.2	8.1
225 2253 2257	Knitting mills Knit outerwear mills Circular knit fabric mills	E1 E1	13 3 6	11 2 5	EE CC .9	(D) (D) 11.0	(D) (D) .8	(D) (D) 1.4	(D) (D) 7.3	(D) (D) 2 6 .2	(D) (D) 6 2.4	(D) (D) 91.6	(D) (D) .5
22 8 2281 2284	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool Thread mills	-	10 6 1	7 4 1	2.6 EE CC	28.7 (D) (D)	2.2 (D) (D)	4.2 (D) (D)	23.3 (D) (D)	7 8. 5 (D) (D)	120.7 (D) (D)	198.3 (D) (D)	7.0 (D) (D)
229 2296	Miscellaneous textile goods	-	3 1	3 1	EE CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	-	11	7	.8	6.2	.7	1.2	4.8	7.2	2.9	9.3	.1
27	Printing and publishing	E 3	18	4	.5	7.9	.2	.4	2.8	20.8	7.0	27.6	.8
34	Fabricated metal products	E1	19	7	.9	14.0	.7	1.3	9.6	29.6	30.8	57.0	1.8
342 3423	Cutlery, hand tools, and hardware Hand and edge tools, n.e.c.	-	2 2	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Machinery, except electrical	E 5	92	20	1.4	22.3	1.1	2.1	14.2	40.6	24.7	65.5	3.6
355 3552	Special industry machinery Textile machinery	E6 E6	41 39	12 11	.9 CC	13.3 (D)	.7 (D)	1.2 (D)	8.1 (D)	23.2 (D)	15.6 (D)	39.1 (D)	2.6 (D)
37	Transportation equipment	-	2	2	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371 3714	Motor vehicles and equipment Motor vehicle parts and accessories	1 1	2 2	2 2	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Gibsonville	E1	8	6	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mill products	E1	6	5	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Goldsboro	E1	46	22	4.3	54.2	3 .3	6.1	34.2	112.8	109.9	222.6	4.6
20	Food and kindred products	E1	4	4	.6	9.3	.3	.5	2.5	21.1	28.8	49.9	.5
205 2051	Bakery products Bread, cake, and related products	-	1	1	200	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
25	Furniture and fixtures	-	2	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251 2511	Household furniture Wood household furniture	-	1	1	22	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
31	Leather and leather products	-	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
314 3142	Footwear, except rubber		1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
37	Transportation equipment	-	2	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371 3714	Motor vehicles and equipment Motor vehicle parts and accessories	-	2 2	2 2	CC	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Graham	E1	35	22	2.5	27.4	2.2	4.0	21.9	38.8	68.0	111.2	3.8
22	Textile mili products	E1	17	13	2.0	21.9	1.8	3.4	18.5	31.5	60.3	96.1	(D)
225	Knitting mills	E1	10	7	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
228 2282	Yam and thread mills Throwing and winding mills	-	3	3	.7 cc	9.1 (D)	.7 (D)	1.4 (D)	7.8 (D)	15.4 (D)	39.3 (D)	55.5 (D)	(D) (D)
	Granite Fails	-	17	11	1.0	11.3	.9	1.7	9.8	23.7	22.5	46.6	.7

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	nation on geographic areas followed by A, genera		All establishments ²		All employees		Production workers			Mations and	5,1112010, 001	and additiony to	OAI)
SIC				With 20						Value added by	Cost of	Value of	New capital
code	Geographic area and industry			employ- ees or		Payroll	-	Hours	Wages	manufac- ture4	mater- ials ⁵	ship- ments ⁵	expend- itures
		E1	Total (no.)	more (no.)	Number ³ (1,000)	(million dollars)	Number (1,000)	(mil- lions)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)
	Greensboro	-	356	148	24.1	445.1	14.1	26.1	205.6	1 060.5	898.8	1 970.4	73.1
20	Food and kindred products	-	21	12	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
21	Tobacco products		1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2111	Cigarettes Textile mill products	1	1 21	1 14	5.0	(D) 68.1	(D) 4.2	(D) 7.4	(D) 50.4	(D) 130.2	(D) 266. 8	(D)	(D) 26.7
2211	Weaving mills, cotton	1	3	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	420.6 (D)	(D)
225	Knitting mills Warp knit fabric mills		10	7	EE	(D)	(D) (D)	(D)	(0)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
2258 23	Apparel and other textile products	l	2 15	2 7	EE	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
233	Women's and misses' outerwear		5	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2 3 4 2341	Women's and children's undergarments Women's and children's underwear	_	3	2 2	CC CC	(D) (D)	(D)	(9)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
27	Printing and publishing	E2	78	16	2.2	36.4	1.4	2.7	19.8	77.7	37.4	114.9	5.0
2711	Newspapers	-	4	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
275 2752	Commercial printingCommercial printing, lithographic	E2	53 32	8 6	CC	(D) (D)	(8)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
278	Blankbooks and bookbinding	E4	4	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
28	Chemicals and allied products	E2	24	10	.6	13.6	.3	.6	5.9	68.2	86.9	151.0	4.1
34	Fabricated metal products	E2	33	16	1.5	27.9	1.0	2.1	16.1	47.6	60.4	109.2	1.8
344 3441	Fabricated structural metal products Fabricated structural metal	E2	12 4	9 4	1.1	22.1 13.1	.7 .4	1.5	12.5 6.8	3 2.8 17.7	48.4 2 9. 5	82.4 48.1	1.4 (D)
35	Machinery, except electrical	E1	44	17	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
36	Electric and electronic equipment	-	9	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
367 3678	Electronic components and accessories	-	3	3	EE	(D) (D)	(D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
_	Auxillarles	_	20	11	5.2	130.7	-	-	-	-	-	-	(D) -
	Greenville	-	37	13	2.3	36.3	1.7	3.3	23.1	92.3	126.3	217.8	11.0
26	Paper and allied products	-	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
264 2647	Miscellaneous converted paper products Sanitary paper products	-	1	1	CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Hamlet	E3	15	6	.7	6.9	.5	1.0	4.9	15.8	17.9	33.4	.9
	Henderson	_	47	26	4.1	50. 8	3.4	6.5	34.2	79. 8	119.0	198.3	12.6
22	Textile mill products	-	11	9	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2251	Knitting mills Women's hosiery, except socks	-	4 2	4	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
228		_	4	2	EE]	
2281	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool	-	3	3	ĒĒ	(D) (D)	(B)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Hendersonville	E1	34	10	.7	10.0	.5	.9	4.4	21.3	16.9	39.3	.8
	Hickory	E1	242	117	13.9	171.7	11.1	20.3	117.0	329.0	411.1	739. 8	17.3
22	Textile mill products	E1	78	45	4.0	45.7	3.5	6.8	36.1	86.4	138.0	223.6	4.6
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	-	4	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2252	Knitting mills Hosiery, n.e.c	E1 E1	5 6 42	28 2 3	2.2	22.0 17.3	2.0 1.5	3.5 2.8	17.4 1 3 .8	39.0 2 9 .7	56.9 40.3	95.3 69.3	1.4 1.3
228	Yarn and thread mills	E3	7	6	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
24	Lumber and wood products	-	24	13	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
242 2426	Sawmills and planing mills Hardwood dimension and flooring	E1 E1	19 1 9	11 11	.5 .5	5.5 5.5	.4	.8 .8	4.5 4.5	8.2 8.2	7.4 7.4	15.5 15.5	.4 .4
25	Furniture and fixtures	E1	51	29	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251 2511	Household furniture Wood household furniture	E1 E3	48	. 27	FF EE	(D)	(D) (D) 3.3	(D) (D)	(D)	(D) (D) 91.7	(D)	(D)	(D) (D) 7.3
2512	Upholstered household furniture	-	10 34	4 22	4.0	45.8	3.3	5.6	33.3	91.7	(D) (D) 84.3	174.6	7.3
26	Paper and allied products	E1	7	6	.9	11.0	.7	1.3	8.2	27.2	39.6	66.9	.7
264 2641	Miscellaneous converted paper products Paper coating and glazing	E2 -	4 1	3 1	SC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(B)	(D) (D)	(D) (D)
-	Auxiliaries	-	3	3	cc	(D)	_	-	-	-	-	-	-

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Inform	ation on geographic areas followed by A, genera	a geog		ishments ²		oloyees		duction work		eviations and	symbols, see	Introductory	extj
SIC				With 20						Value added by	Cost of	Value of	New capital
code	Geographic area and industry			employ- ees or		Payroll		Hours	Wages	manufac- ture4	mater- ials ⁵	ship- ments ⁵	expend- itures
		E1	Total (no.)	more (no.)	Number ³ (1,0 00)	(million dollars)	Number (1,000)	(mil- lions)	Wages (million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)
	High Point	E1	363	192	21.9	296.4	16.8	31.4	180.7	578.7	644.4	1 224.0	39.0
20	Food and kindred products		8	5	.7	12.2	.3	.6	4.2	34.6	45.1	79.5	(D)
22 225	Textile mill products		29 16	20 13	3.3	36.9 25.8	3.0 2.2	5.3 3.9	28.1 19.7	73.0 47.9	87.6 53.4	160.2 101.7	3.3 2.3
2251 2252	Knitting mills Women's hosiery, except socks Hosiery, n.e.c	E3 E1	4	3	2.5 CC EE	(D) (D)	(D)	300	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228 2281	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool		2 2	2 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	_	18	6	1.0	8.9	.9	1.5	6.8	16.3	9.2	25.1	(U) .3
24	Lumber and wood products	E2	38	20	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
243	Millwork, plywood, and structural membersHardwood veneer and plywood	E1	14	12	EE	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
2435 25	Furniture and fixtures	E1	10 101	9 66	CC 7.5	(D) 92.8	(D) 6.4	(D) 11.5	(D) 68.3	(D) 196.8	(D) 184.3	(D) 377.9	(D) 8.0
251 2511	Household furniture Wood household furniture	E2 E3	79 24	50 12	FF EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
2512	Upholstered household furniture	E1	45 14	31	FF	(D)	(D)			(D)	(D)	(D)	
2 52 2521	Office furniture Wood office furniture	-	12	10	E	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
26 264	Paper and allled products	E2 E5	15 8	10	.8 .5	11.4	.7 .4	1.2	7.6 4.5	23.9 13.1	37.8 19.4	61.6 32.4	.4
27	Printing and publishing	E2	42	11	.8	13.0	.6	1.1	7.1	25.6	13.4	39.0	6.7
28	Chemicals and allied products	E1	13	9	1.3	30.2	.4	.8	5.6	5 5.8	97.9	157.0	5.6
2851 30	Paints and allied products Rubber and miscellaneous plastics	-	5	5	1.1	26.1	.3	.6	4.3	43.7	79.9	126.8	3.2
	products	E1	21	12	.9	11.8	.7	1.3	7.5	22.1	34.7	57.0	1.6
3079 34	Miscellaneous plastics products Fabricated metal products	E1	19 26	11	CC EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
349	Miscellaneous fabricated metal products	-	11	10	.6	6.6	.5	.8	4.8	15.6	(D) 18.0	33.9	.4
37	Transportation equipment	-	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371 3713	Motor vehicles and equipment Truck and bus bodies	-	2 2	2 2	8	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
373 3732	Ship and boat building and repairing Boat building and repairing	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
_	Auxillaries	-	8	4	.5	10.1	-	-	-	-	-	-	-
	Hillsborough		5	4	.8	11.6	.8	1.6	9.8	18.6	20.5	37.8	1.1
22	Textile mill products Weaving mills, cotton	1	3	3	CC	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)
	Wodaning Hilling, Gotton		'	'		(0)	(0)	(6)	(6)	(0)	(0)	(0)	(0)
	Kernersville	-	35	16	2.6	39.8	2.1	3.5	26.3	100.9	132.3	233.3	3.2
22 225	Textile mill products		4	4	1.0	10.6	.9	1.6	8.5	36.6	48.8	86.0	1.7
2252	Knitting mills Hosiery, n.e.c	-	3	3	22	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34 349	Fabricated metal products Miscellaneous fabricated metal products	-	5 2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3498	Fabricated pipe and fittings	-	1	i	88	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
	Kings Mountain	E1	46	32	3.3	27.0	2.9	5.2	30.8	77.2	84.5	163.8	(D)
22	Textile mill products	E1	23	19	2.5	37.8 26.1	2.9	4.0	22.7	57.2	65.1	124.3	(D) 1.5
225 2254	Knitting mills	-	13	11	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
228 2281	Yarn and thread mills	E2	7	6	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
2281	Yarn mills, except wool	-	6	5	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Kinston	E1	38	21	6.5	110.3	4.9	8.7	64.4	243.5	370.1	628.6	10.3
20	Food and kindred products	E6	7	5	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mill products	-	3	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23	Apparel and other textile products	-	5	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
232 2321	Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts and nightwear	-	3	2 2	EE	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
233 2331	Women's and misses' outerwear Women's and misses' blouses	-	2 2	2 2	CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
28	Chemicals and allied products	-	2	2	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
282 2824	Plastics materials and synthetics Organic fibers, noncellulosic	-	1	1	FF FF	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
	See footnotes at end of table					(0)	(0) 1	(5)	(0)	(0)	(5,1	(5)	(5)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	ation on geographic areas followed by Δ , genera	9009	All establi			oloyees		duction work					
SIC				With 20						Value added by	Cost of	Value of	New capital
code	Geographic area and industry		Total	employ- ees or	Alumbar3	Payroll (million	Number	Hours	Wages (million	manufac- ture4	mater- ials ⁵	ship- ments ⁵	expend- itures
		E1	Total (no.)	more (no.)	Number ³ (1, 000)	dollars)	Number (1,000)	(mil- lions)	dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)
	Laurinburg	-	25	11	2.7	45.3	2.3	4.7	34.9	78.8	103.4	183.3	3.1
32 3211	Stone, clay, and glass products	-	4	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
38	Instruments and related products	_	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
384 3841	Medical instruments and supplies Surgical and medical instruments	=	1 1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
24	Lenoir Lumber and wood products	- E1	83 23	47 11	11.8 .6	133.9 8.1	9.8 .6	17.5 1.1	97.1 6.2	222.7 13.6	224.2 12.3	449.9 25.9	19.3 .7
25	Furniture and fixtures	-	18	16	9.3	98.5	8.3	14.7	80.7	179.0	163.6	341.1	11.9
251 2511	Household furniture Wood household furniture	_	18 12	16 11	9.3 FF	98.5 (D) (D)	8.3 (D) (D)	14.7 (D) (D)	80.7 (D) (D)	17 9.0 (D) (D)	163.6 (D)	341.1 (D) (D)	11.9 (D) (D)
2512 —	Upholstered household furniture Auxillaries	-	6 6	5 6	.7	(D) 10.9	(D) -	(D) -	(D) -	(D) -	(D) -	(D) -	(D)
22	Lexington		56 4	27 3	6.6 1.3	90.7 15.9	5.6 1.2	9.9	62.7 14.1	140.3 34.4	177.4 39.7	326.2 73.9	8.8 (D)
228	Yarn and thread mills	_	1	1	cc	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
2281 25	Yarn mills, except wool Furniture and fixtures	_	1 9	1 5	CC FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
251	Household furniture	-	9	5	FF	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
2511 36	Wood household furniture Electric and electronic equipment	_	1	4	FF CC	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)
369	Miscellaneous electrical equipment and supplies		1	1	СС			(D)					
3692	Primary batteries, dry and wet	-	i	i	ŠŠ	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Lincolnton	-	39	22	2.4	28.6	2.0	3.5	20.7	52.1	110.5	161.6	23.3
22 228	Yarn and thread mills	_	19 7	12	1.2 CC	12.9 (D)	1.0 (D)	1.8 (D)	10.3 (D)	25.0 (D)	57.1 (D)	80.8 (D)	3.7 (D)
23	Apparel and other textile products	-	4	4	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Long View Textile mill products	E1 E3	19 8	15 6	1.6 .6	20.3 7.1	1.3 .5	2.4	14.7 5.4	47.2 13.9	50.8 9.6	95.3 22.9	1.5 .5
											-		
25	Louisburg Furniture and fixtures	_	16	9	1.1 CC	9.9 (D)	1.0 (D)	1.7 (D)	8.5 (D)	21.5 (D)	25.3 (D)	46.3 (D)	.5 (D)
			ŭ			(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)
	Lowell	E1	9	4	.5	5.9	.4	.7	4.4	3.3	18.5	27.6	1.9
	Lumberton	-	42	26	6.7	68.5	6.0	10.9	53.9	122.5	133.9	257.2	6.0
22 225	Textile mill products	_	11	10	2.5 EE	22.7 (D)	2.3	4.3	19.3	38.1	40.6 (D)	80.9	2.0
22 5 1 22 5 3	Women's hosiery, except socks Knit outerwear mills	-	2 2	2 2	E	(0)	(D) (D) (D)	000	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(<u>(</u> ()	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
23	Apparel and other textile products	E1	9	7	.8	7.6	.8	1.4	6.5	9.3	9.5	18.7	.7
30	Rubber and miscellaneous plastics products	-	2	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3 0 21	Rubber and plastics footwear	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
36	Electric and electronic equipment	-	2	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
365 3651	Radio and TV receiving equipment	-	1	1	22	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
	Madison	-	6	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mill products		1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
228 2282	Yarn and thread mills Throwing and winding mills	-	1	1	E E	(D) (D)	8	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
20	Malden	-	20	12	2.0	22.2	1.7	3.0	16.9	48.2	69.1	116.2	4.2
22 228	Yarn and thread mills	-	5	5	CC	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2281	Yarn mills, except wool	-	4	4	CC CC -	(D)	(8)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
25 251	Furniture and fixtures		5	4	.7 .7	7.5 7.5	.6 .6	1.1	6.3 6.3	14.9	12.8 12.8	27.3 27.3	(D) (D)
231	i iduscridia idifillate anno anno anno anno anno anno anno ann		5 1	4	./ 1	7.5	ا ق.	1.1 1	0.3 1	14.91	12.0	21.3	(0)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Inform	ation on geographic areas followed by Δ , general	ai geog		ishments ²		ployees		duction wor		eviauoris ariu	symbols, see	miroductory	extj
SIC code	Geographic area and industry	E1	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
	Marion	-	22	15	2.8 CC	33.2	2.6	4.7	28.6	67.4	70.0	140.6	3.0
22 23 232 25 251 2511	Apparel and other textile products Men's and boys' furnishings Furniture and flxtures Household furniture Wood household furniture	E2 E2 -	6 3 3 2 2 1	4 3 3 2 2 1	.5 .5 CC	(D) 4.0 4.0 (D) (D) (D)	(D) .5 .5 (D) (D) (D)	(D) .8 .8 (D) (D) (O)	(D) 3.5 3.5 (D) (D) (D)	(D) 5.2 5.2 (D) (D) (D)	(D) 4.3 4.3 (D) (D) (D)	(D) 9.6 9.6 (D) (D) (D)	(D) .2 .2 (D) (D) (D)
22 225 2254 228 2282	Mayodan Textile mill products Knitting mills Knit underwear mills Yarn and thread mills Throwing and winding mills	-	7 4 1 1 3 2	4 3 1 1 2 2	EE CC CC CC CC	(0)	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D)	6 6 6 6	(D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)
	Mebane	-	12	8	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
25 251 2511 2517 35 356 3563	Mocksville Furniture and fixtures Household furniture Wood household furniture Wood TV and radio cabinets Machinery, except electrical General industrial machinery Air and gas compressors		25 3 3 2 1 2 1	15 3 3 2 1 1 1	2.5 1.0 1.0 CC CC CC	30.5 11.0 11.0 (D) (D) (D) (D) (D)	1.9 .8 (D) (D) (D) (D)	3.5 1.6 (D) (D) (D) (D) (D)	20.6 8.7 8.7 (D) (D) (D) (D)	72.5 21.7 21.7 (D) (D) (D) (D)	111.5 18.4 18.4 (D) (D) (D) (D)	190.0 40.0 40.0 (D) (D) (D) (D) (D)	3.9 1.2 1.2 (D) (D) (D) (D)
20 201 2016 22	Monroe Food and kindred products Meat products Poultry dressing plants Textile mill products	E1 E3	70 4 2 2 10	44 3 2 2 9	7.3 EE EE EE	92.8 (D) (D) (D) (D)	6.0 (D) (D) (D) (D)	11.0 (D) (D) (D) (D)	65.1 (D) (D) (D) (D)	197.5 (D) (D) (D) (D)	350.9 (D) (D) (D) (D)	554.6 (D) (D) (D) (D)	29.3 (D) (D) (D) (D)
23 238 2384 2394 2392 33 335 3356 35	Apparel and other textile products Miscellaneous apparel and accessories Robes and dressing gowns Miscellaneous fabricated textile products House furnishings, n.e.c. Primary metal industries Nonferrous rolling and drawing Nonferrous rolling and drawing, n.e.c Machinery, except electrical	E5 - E6 E8 - - E3	11 1 1 7 4 2 1 1 1	8 1 1 4 3 2 1 1 7	CC CC CC CC CC	6 66 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	0 00 00 00 00 00	<u>6</u> 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	0 00 00 00 00 00	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)
22 (2211 (2281 2281 23 (239 2391	Mooresville Textile mill products Weaving mills, cotton Yarn and thread mills Yarn mills, except wool Apparel and other textile products Miscellaneous fabricated textile products Curtains and draperies		20 4 1 1 1 2 1	9 4 1 1 1 2 1	3.2 EE CC CC CC CC	36.9 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	2.5 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	4.9 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	27.0 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	94.2 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	93.7 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	193.5 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	6.3 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)
23 232 0) 232 12321	Morehead City Apparel and other textile products Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts and nightwear		13 1 1	3 1 1 1	CC CC CC	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D)
22 22 225 2251 23 234 2341 2341 2511 36 362 3624 364 3643	Morganton Textile mill products Knitting mills Women's hosiery, except socks Apparel and other textile products Women's and children's undergarments Women's and children's underwear Furniture and fixtures Household furniture Wood household furniture Electric and electronic equipment Carbon and graphite products Electric lighting and wiring equipment Current-carrying wining devices		42 4 3 1 1 1 1 1 1 1 6 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	33 3 2 1 1 1 1 1 10 10 6 2 1 1	8.2 CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC	109.7 (D) (D) (D) (D) (D) (D) 32.1 32.1 (D)	6.9 (D) (D) (D) (D) (D) 2.3 2.3 (D) (D) (D) (D)	12.3 (D) (D) (D) (D) (D) 4.0 (D) (D) (D) (D)	78.5 (D) (D) (D) (D) (D) 26.6 (D) (D) (D) (D) (D)	210.1 (D) (D) (D) (D) (D) (D) 60.5 60.5 (D) (D) (D) (D)	256.0 (D) (D) (D) (D) (D) (D) 39.2 (D) (D) (D) (D) (D)	463.0 (D) (D) (D) (D) (D) 99.9 99.9 (D) (D) (D)	12.6 (D) (D) (D) (D) (D) 2.8 2.8 (D) (D) (D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For Information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	ation on geographic areas followed by Δ, general	3009		ishments ²	All emp			duction work			750.5, 656	J. J	
SIC	Geographic area and industry			With 20 employ-						Value added by manufac-	Cost of mater-	Value of ship-	New capital expend-
code		E1	Total (no.)	ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	ture4 (million dollars)	ials ⁵ (million dollars)	ments ⁵ (million dollars)	itures (million dollars)
	Mount Airy	E1	52	28	9.0	97.7	8.1	14.3	77.7	190.0	242.9	435.0	8.2
22	Textile mill products	1	19	16	6.1	63.5	5.7	9.9	54.9	111.5	106.3	218.9	4.7
225 2252 2253	Knitting mills Hosiery, n.e.c. Knit outerwear mills	E1	18 13	16 11	FF 2.6	(D) 24.7	(D) 2.4	(D) 3.9	(D) 21.1	(D) 47.2	(D) 42.3	(D) 88.1	(D) 2. 9 (D) (D)
2253 2254	Knit outerwear mills	E2 -	3	3	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	8	(D) (D)	(D) (D)	(8)
23	Apparel and other textile products	-	5	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
233 2331	Women's and misses' outerwear Women's and misses' blouses	-	4 4	2 2	CC	(B)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	8	(D) (D)	(D) (D)	(0)
36	Electric and electronic equipment	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
363 3634	Household appliances Electric housewares and fans	-	1 1	1 1	cc	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	8	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Mount Holly		19	12	2.4	33.2	1.8	3.3	19.6	86.1	223.1	307.6	12.9
22 228	Textile mill products		10	9	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2281 2284	Yam and thread mills Yarn mills, except wool Thread mills		5 3	5	.7 CC	(D) 8.6 (D)	(D) .7 (D)	(D) 1.4 (D)	(D) 7.1 (D)	(D) 18.5 (D)	(D) 21.6 (D)	(D) 40.0 (D)	(D) .6 (D)
37	Transportation equipment	E9	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371 3711	Motor vehicles and equipment Motor vehicles and car bodies	E9 E9	1	1	CC	(8)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Mount Olive	-	9	5	1.1	11.4	.9	1.8	8.0	26.5	21.2	48.0	.5
23	Apparel and other textile products	-	2	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2311	Men's and boys' suits and coats	-	2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Murtreesboro	E2	8	4	.7	7.5	.6	1.2	5.7	9.6	11.2	20.6	.9
	New Bern	-	35	16	1.8	31.4	1.2	2.4	18.3	76.4	133.6	212.9	8.5
35	Machinery, except electrical		3		cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Newton		52	34	5.0	60.5	4.3	7.8	44.8	133.2	174.3	308.2	6.4
22 225	Textile mili products		16 12	13	2.0 EE	23.3	1.7 (D)	3.1 (D)	17.5	56.9 (D)	65.5 (D)	122.3 (D)	2.3 (D)
2251 2257	Women's hosiery, except socks Circular knit fabric mills	-	3 2	3 2	.7 CC	(D) 7.7 (D)	(D) .6 (D)	(D) 1.0 (D)	(D) 5.4 (D)	17.2 (D)	(D) 17.3 (D)	34.4 (D)	(D) 1.2 (D)
25	Furniture and fixtures	-	8	6	1.6	16.7	1.5	2.7	13.5	36.4	35.3	72.2	1.0
251 2512	Household furniture Upholstered household furniture	-	7 6	6 5	EE 1.2	(D) 12.3	(D) 1.0	(D) 1.9	(D) 9.7	(D) 26.7	(D) 25.0	(D) 51.4	(D) (D)
	North Wilkesboro		27	14	3.1	32.7	2.6	4.5	23.5	89.2	81.0	173.8	1.1
22 225	Textile mill products		2 2	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2254	Knitting mills Knit underwear mills	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
25	Furniture and fixtures	-	4	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251 2511	Household furniture Wood household furniture	-	4 1	1	CC	(D)	(D) (D)	(8)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(B)
32	Stone, clay, and glass products	-	7	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
3231	Products of purchased glass	-	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Oxford	-	17	12	1.7	23.7	1.5	3.0	17.4	83.6	154.6	242.9	11.7
22	Textile mili products		7	6	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
228 2281	Yam and thread mills Yam mills, except wool	-	1	1	CC	(D) (D)	(B)	(D)	(B) (C)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Raeford	E1	9	6	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
20 201	Food and kindred products	E9	2	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
201 2016	Meat products Poultry dressing plants	E9	1	1	CC	(D) (D)	(8)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	8	(D) (D)
22	Textile mill products	-	3	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establ	ishments ²	All emp	loyees	Proc	duction work	ers				
SIC code	Geographic area and industry	E¹	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
	Raleigh	E1	206	63	12.0	208.6	7.5	13.4	102.8	496.7	500.5	995.0	47.5
20	Food and kindred products	E2	13	11	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27	Printing and publishing	E3	61	10	1.3	19.8	.7	1.3	8.5	47.0	24.8	71.8	4.4
2711 275	Newspapers Commercial printing	- E7	ઉ 3 2	1 7	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
34	Fabricated metal products	E4	20	7	1.0	19.5	.6	1.3	10.4	47.6	47.6	95.4	2.7
344	Fabricated structural metal products	E7	11	5	cc	(D)	(D)	, (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
35	Machinery, except electrical	-	17	6	1.0	19.6	.7	1.2	9.5	58.1	57.5	115.6	2.4
357 3573	Office and computing machines Electronic computing equipment	_	7 7	2 2	CC	(D) (D)	(D)	(0)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment	-	18	7	3.6	62.4	2.1	3.8	28.2	141.9	95.7	234.2	11.3
366 3661	Communication equipment Telephone and telegraph apparatus	_	2 1	2 1	FF EE	(D) (D)	(D)	(8)	(D) (D)	00	(D)	(0)	(D) (D)
367	Electronic components and accessories	-	7	3	cc	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	00	(D)	(D)	(D) (D)
3675 38	Electronic capacitors	_	11	1 2	CC EE	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)
382	Measuring and controlling devices	-	4	2	EE	(0)	(0)	(0)	00	00 ((D)	(D)	(D) (D)
3825	Instruments to measure electricity	-	2	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Red Springs Textile mill products	-	5 2	3 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Reidsville	_	37	21	4.4	85.8	3.6	6.8	67.0	574.0	472.9	1 044.7	12.6
21	Tobacco products	- 1	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2111	Cigarettes		1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mill products	-	3	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
228 2282	Yarn and thread mills Throwing and winding mills	-	2	2	EE CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	-	3	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	-	6	5	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Roanoke Rapids	-	26	15	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mill products	-	6	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2211	Weaving mills, cotton		3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
26 2621	Paper and allied products Paper mills, except building paper		2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2021	raper mins, except building paper					(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(0)	(0)	(0)
	Rockingham	-	18	8	.9	9.7	.8	1.3	8.3	16.3	44.7	61.4	.3
	Rocky Mount		67	35	6.5	77.8	5.3	9.9	54.0	215.9	344.1	561.3	8.9
20	Food and kindred products		12	8	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22 2221	Textile mill products	-	11	9	2.3	26.5	2.0	3.8	20.4	67.5	114.7	183.9	2.0
	Weaving mills, manmade fiber and silk Yarn and thread mills	_	1	3	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)
22 8 2281	Yarn mills, except wool		i	i	55	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	E2	4	4	1.0	8.5	.8	1.4	6.3	21.5	40.7	62.4	.5
234 2341	Women's and children's undergarments Women's and children's underwear	_	1	1	CC	(D) (D)	(0)	8	(O)	(O) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
239	Miscellaneous fabricated textile products	E3	3	3	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	-	2	2	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
342 3429	Cutlery, hand tools, and hardware Hardware, n.e.c	-	1	1	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Roxboro	-	25	15	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
22	Textile mill products	-	5	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221 228	Weaving mills, manmade fiber and silk Yarn and thread mills	-	1 2	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2281	Yarn mills, except wool	-	2	2 2	CC	00	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(O)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
	Rutherfordton	_	15	6	1.3	13.2	1.1	1.9	9.6	37.7	32.5	70.6	1.0
25 251	Furniture and fixtures	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2511	Household furniture Wood household furniture	-	1	1	CC C	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

	ation on geographic areas followed by Δ , genera	1		ishments ²		ployees		duction work			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
SIC code	Geographic area and industry			With 20 employ-						Value added by manufac-	Cost of mater-	Value of ship-	New capital expend-
		E¹	Total (no.)	ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	ture ⁴ (million dollars)	ials ⁵ (million dollars)	ments ⁵ (million dollars)	itures (million dollars)
	Salisbury	-	83	48	6.4	94.3	5.0	9.0	65.2	245.6	314.6	554.5	17.2
22	Textile mili products		8	7	1.5	18.6	1.4	2.4	15.5	47.2	45.7	90.4	4.4
2211	Weaving mills, cotton		1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23	Apparel and other textile products	-	10	8	1.2	9.7	1.1	1.7	7.1	19.8	16.4	39.8	.2
34	Fabricated metal products	-	8	6	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
36	Electric and electronic equipment	-	3	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
361 3 61 3	Electric distributing equipmentSwitchgear and switchboard apparatus	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Sanford		62	25	4.8	62.1	3.9	7.2	40.5	146.6	144.9	291.7	18.7
22	Textile mili products	-	4	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23	Apparel and other textile products	-	6	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
232 2327	Men's and boys' furnishings Men's and boys' separate trousers	1 -	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Machinery, except electrical	10 3	13	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
359	Miscellaneous machinery, except				200								
3592	electricalCarburetors, pistons, rings, valves	=	3 1	1	CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
36	Electric and electronic equipment	-	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Selma	E2	7	3	.5	7.6	.4	.8	4.6	18.8	10.8	30.4	1.5
	Shelby	_	51	29	6.8	95.1	5.6	10.3	72.0	194.5	283.0	485.9	35.5
22	Textile mill products		9	8	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk		2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
228 2281 2282	Yarn and thread mills Yarn mills, except wool Throwing and winding mills	-	4 1 3	4 1 3	CC CC CC	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)
28	Chemicals and ailled products	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
282 2824	Plastics materials and synthetics Organic fibers, noncellulosic	-	1	1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
32	Stone, clay, and glass products	-	6	4	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
322 3229	Glass and glassware, pressed or blown Pressed and blown glass, n.e.c	-	1	1 1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Siler City	E1	26	15	2.7	30.9	2. 3	4.1	23.5	58.5	80.7	137.0	4.2
20	Food and kindred products	E2	7	4	.5	5.4	.4	.6	3.3	11.7	27.9	39.6	.3
22	Textile mili products	-	4	4	1.3	15.5	1.2	2.2	12.6	26.5	33.9	58.1	(D)
225 2251	Knitting mills Women's hosiery, except socks	-	1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
25	Furniture and fixtures	-	3	3	cc cc	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)
	Smithfield	E3	25	9	1.6	13.8	1.4	2.4	10.2	24.6	29.8	54.4	2.5
23	Apparel and other textile products	E9	3	3	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
233 2337	Women's and misses' outerwear Women's and misses' suits and coats	E9 E9	3 2	3 2	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Southern Pines	E2	16	6	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
36	Electric and electronic equipment	-	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
363 3634	Household appliances Electric housewares and fans	-	1 1	1 1	cc	(D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	Spindale	-	9	8	3.1	43.6	2.6	6.0	32.8	81.1	79.0	160.2	6.5
22	Textile mili products	-	5	5	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	l -	3	3	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

intorm	ation on geographic areas followed by Δ, genera	geog		ishments ²	All emp			duction work	_	- VIAUUIIS AIIO	aymous, see	muoductory	- ALI
SIC	Constable area and industry			With 20						Value added by	Cost of	Value of	New capital
code	Geographic area and industry			employ- ees or		Payroll		Hours	Wages	manufac- ture4	mater- ials ⁵	ship- ments ⁵	expend- itures
		E1	Total (no.)	more (no.)	Number ³ (1,000)	(million dollars)	Number (1,000)	(mil- lions)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)	(million dollars)
	Statesville	-	89	57	8.0	97.9	6.4	11.6	65.6	239.6	274.8	517.3	14.9
22	Textile mill products	-	18	13	2.1	24.2	1.7	3.1	17.6	62.5	83.8	145.0	7.6
2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	- E1	9	1 5	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2257	Knitting mills Circular knit fabric mills		4	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	E1	10	9	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2 3 2 2 3 21	Men's and boys' furnishings Men's and boys' shirts and nightwear	E3 E3	5 4	5 4	CC CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
234	Women's and children's undergarments	-	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
24	Lumber and wood products	-	10	5	.5	8.1	.4	.8	4.8	13.0	16.5	30.0	1.0
25 251	Furniture and fixtures	_	14 10	11 9	1.5 EE	15.7 (D)	1.3 (D)	2.2	11.8	32.6 (D)	25.4 (D)	57.9 (D)	1.2 (D)
2511 2512	Wood household furniture Upholstered household furniture	E1	6	5	.6 CC	5.4 (D)	.6 (D)	(D) 1.0 (D)	(D) 4.3 (D)	10.6 (D)	10.3 (D)	21.3 (D)	.6 (D)
34	Fabricated metal products	_	7	4	.7	10.0	.5	.8	6.3	18.7	17.2	39.5	.5
345 3452	Screw machine products, bolts, etc.	-		1	CC	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Bolts, nuts, rivets, and washers	_	4	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)
								` '	•		, , ,		(-)
	Tarboro	-	13	7	2.1	30.9	1.8	3.4	24.4	94.7	94.3	190.8	12.5
22	Textile mill products	-	3	3	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	-	2	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
344 3444	Fabricated structural metal products Sheet metal work	-	1	. 1	CC	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
35	Machinery, except electrical		2	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
354 3546	Metalworking machinery Power driven hand tools	-	1	1	cc	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
3546	Power driven hand tools		1	1	cc	(D)	(D)	(0)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Thomasville	_	94	44	7.6	85.9	6.1	10.3	60.9	141.4	159.7	304.0	5.7
22	Textile mill products		9	7	1.3	13.0	1.2	2.0	12.1	24.0	37.2	60.8	1.3
225 2252	Knitting mills		5	4	cc	(D) 7. 5	(D <u>)</u>	(D) 1.1	(D) 7. 0	(D)	(D)	(D)	(D)
2252	Apparel and other textile products	-	8	3	.8 CC		.7 (D)		1	11.9	1 5 .8	27.3	.4
234	Women's and children's undergarments		3	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)
2341	Women's and children's underwear	-	3	3	CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
24	Lumber and wood products	E 2	20	8	.6	6.3	.5	.8	4.2	8.8	12.2	21.1	.2
25	Furniture and fixtures	-	22	8	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
251 2511	Household furniture Wood household furniture	-	19 4	7 4	FF FF	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
-	Auxiliaries	-	2	2	СС	(D)	-	_	-	-	-	-	-
	Troy	-	7	7	1.1	10.7	.9	1.8	8.2	21.1	26.4	45.9	.7
22	Textile mill products	-	4	4	.7	7.6	.7	1.2	5.7	15.1	16.2	29.8	.6
	Valdese	-	16	9	3.7	46.7	2.9	5.5	30.9	82.0	81.7	163.8	6.5
20 205	Food and kindred products		2	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2051	Bread, cake, and related products	_	i)	i	Š	(6)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(a)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
22	Textile mill products	-	7	6	FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2252	Knitting mills Hosiery, n.e.c Knit underwear mills	_	3 2	2	EE CC	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D) (D)
2254 25	Furniture and fixtures			1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
251	Household furniture			i	CC					(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
2512	Upholstered household furniture	-	1	1	CC	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Wadesboro	1	18	8	2.0	24.7	1.8	3.8	20.0	49.3	50.7	101.0	2.9
22	Textile mili products		6	5	EE	(D)	(D)	(D)	20.0 (D)	49.3 (D)	(D)	(D)	(D)
225 2254	Knitting mills Knit underwear mills	E1	4	3	1.0	11.5	.9	2.0	9.6	23.1	18.4	43.0	.8
2254	Knit underwear mills	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Wake Forest	_	5	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
349 3494	Miscellaneous fabricated metal products	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3434	Valves and pipe fittings	_	1 11	11	- CC 1	(D) I	(D) I	(U) ((U)	(D)	(U) I	(U)	(D)

See footnotes at end of table.

(O) (O) (O) (O)

(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Informa	ation on geographic areas followed by Δ, genera	u geog		ishments ²	All emp			duction work		eviations and	symbols, see	introductory	extj
SIC	Geographic area and industry			With 20						Value added by	Cost of	Value of	New capital
code	Geographic area and industry	E1	Total (no.)	employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	manufac- ture ⁴ (million dollars)	mater- ials ⁵ (million dollars)	ship- ments ⁵ (million dollars)	expend- itures (million dollars)
	Washington	E1	25	13	2.5	30.4	1.9	3.5	20.3	40.9	45.1	83.9	3.0
22	Textile mili products	-	1	1	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
228 2281	Yarn and thread mills	_	1 1	1 1	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
37	Transportation equipment	-	3	2	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
371	Motor vehicles and equipment	-	2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Waynesville	E2	16	6	.7	8.2	.5	1.0	5.2	18.1	25.2	43.5	.6
	Whiteville	E1	12	7	1.2	15.1	1.0	1.8	11.0	26.2	36.7	64.1	1.3
23	Apparel and other textile products	-	2	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2311	Men's and boys' suits and coats	-	1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Wilmington	E1	105	42	5.6	94.3	4.2	8.1	58.9	239.5	257.0	479.8	29.3
22 2221	Weaving mills, manmade fiber and silk	0.0	2	2	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	E1	8	5	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
232 2323	Men's and boys' furnishings Men's and boys' neckwear	E1	4 2	4 2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(8)
34	Fabricated metal products		11	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
344	Fabricated structural metal products	-	7	3	cc	(D) (D)	(0)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3443 36	Fabricated plate work (boiler shops) Electric and electronic equipment	E3	1 4	1 4	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
		COR	7	3	cc								
3 7 372	Aircraft and parts	-	1	1	cc	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
	Wilson	_	5 6	35	4.8	6 6.4	3.7	7.2	43.8	136.0	597.0	734.1	10.2
20	Food and kindred products	-	8	8	.7	13.2	.5	1.0	7.9	27.0	153.8	180.7	1.5
21	Tobacco products	-	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2141	Tobacco stemming and redrying	-	2	2	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
23	Apparel and other textile products		5	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
32 322	Stone, clay, and glass products Glass and glassware, pressed or blown		7	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)
3221	Glass containers	=	1	- i	CC	(B)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(a)	(D)	(D) (D)	(8)
35	Machinery, except electrical		5	4	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	Winston-Salem	-	220	101	39.6	879.1	23.1	44.0	435.5	3 609.9	2 177.7	5 784.9	207.2
20 205	Food and kindred products		16 7	13	EE .9	(D) 12.9	(D) .6	(D) 1.2	(D) 7.3	(D) 29.7	(D) 23.7	(D)	(D)
2051	Bread, cake, and related products	-	6	6	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
21 2111	Tobacco products	-	3 1	3	FF FF	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D) (D)
22	Textile mill products		10	8	EE	(D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
225 2253	Knitting mills	-	2	2	CC	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
226	Knit outerwear mills Textile finishing, except wool		1 4	3	CC		(D) (D)					(D)	
2262	Finishing plants, manmade	-	2	2	CC	(D) (D)	(D)	(D) (D)	(0)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D) (D)
23	Apparel and other textile products	(7)	9	5	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
25 251	Furniture and fixtures		12	6	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2511	Wood household furniture	-	4	2	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(6)	(D)	(D) (C)	(D)	(B)
2531	Public building and related furniture	-	1	1	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
27 2711	Printing and publishing		45 5	8 2	1.0 CC	16.6 (D)	. 7 (D)	1.3 (D)	11.1 (D)	31.3 (D)	12.1 (D)	43.4 (D)	1.5 (D)
33	Primary metal industries	-	5	3	CC	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
34	Fabricated metal products	-	22	15	EE	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
341 3411	Metal cans and shipping containers Metal cans	-	1	1	CC	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(B)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
349	Miscellaneous fabricated metal products		4	3	EE	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
3497 36	Metal foil and leafElectric and electronic equipment	-	1 7	1 6	CC FF	(D)	(D)	(D) (D)	(D) (D)	(D)	(D)	(D)	(D)
366 3661	Communication equipment Telephone and telegraph apparatus	-	1 1	1	FF FF	(B)	(8)	(8)	(D) (D)	(B)	(D) (D)	(D) (D)	(B)
367 3678	Electronic components and accessories Electronic connectors	-	3	3	CC	(D)	(8)	(B)	(0)	(9)	(D)	(D) (D)	(D)
369	Miscellaneous electrical equipment and		·	·					, i				
3691	Storage batteries	=	3 3	2 2	CC	(D) (D)	(B)	(D)	(B)	(D)	(B)	(D) (D)	(D)

[Includes operating manufacturing establishments and auxiliaries. Includes places with 450 employees or more and industry groups and industries with 450 employees or more within places. For information on geographic areas followed by Δ , general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

			All establ	ishments ²	All em	ployees	Pro	duction wor	kers				
SIC code	Geographic area and industry	E1	Total (no.)	With 20 employ- ees or more (no.)	Number ³ (1,000)	Payroll (million dollars)	Number (1,000)	Hours (mil- lions)	Wages (million dollars)	Value added by manufac- ture ⁴ (million dollars)	Cost of mater- ials ⁵ (million dollars)	Value of ship- ments ⁵ (million dollars)	New capital expenditures (million dollars)
_	Winston-Salem—Con. Auxiliaries	-	19	12	8.5	239.0	-	-	•	•		-	-
	Woodfin	-	7	5	1.0	12.7	.9	1.7	9.4	18.2	28.6	47.0	12.0
22	Textile mill products	-	1	1	СС	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
2211	Weaving mills, cotton	-	1	1	cc	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

¹Payroll, employment, and sales data for some small single-unit companies with up to 20 employees (cutoff varied by industry) were obtained from administrative records of other government agencies rather than from census report forms. These data were then used in conjunction with industry averages to estimate the items shown for these small establishments. This technique was also used for other establishments whose reports were not received at time data were tabulated. The following symbols are shown where estimated data account for 10 percent or more of figures shown: E1—10 to 19 percent; E2—20 to 29 percent; E3—30 to 39 percent; E4—40 to 49 percent; E5—50 to 59 percent; E6—60 to 69 percent; E7—70 to 79 percent; E8—80 to 89 percent or more.

2Includes establishments with payroll at any time during year.

3Statistics for some industry groups and industries are withheld to avoid disclosing data for individual companies. However, for such industry groups and industries with 150 employees or more, number of establishments is shown and employment size range is indicated by one of the following symbols: AA—150 to 249 employees; BB—250 to 499 employees; CC—500 to 999 employees; EE—1,000 to 2,499 employees; FF—2,500 employees or more. Statistics for industry groups shown include data for all component industries, regardless of whether data are shown for individual industries in the group.

4Value added by manufacture for 1982 is computed using inventory data reported at cost or market prior to any adjustment to LIFO cost. This uniform instruction is a change from prior years in which respondents were permitted to value their inventories using any generally accepted accounting method. Consequently, 1982 data for value added by manufacture are not comparable to prior year data.

5Aggregate of cost of materials and value of shipments includes extensive duplication, since products of some industries are used as materials by others (see appendixes).

D)

(D)

00 00

(O)

00

1982 Distribution of Establishments by Employment Size and Major Group for the State and Counties: Table 9.

[Major group descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco manufactures; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and wood products; 25—furniture and fixtures; 26—paper and allied products; 32—stone, clay, and glass products; 33—primary metal industries; 34—functional products; 35—machinery, except electrical; 36—electric and electronic equipment; 37—transportation equipment; 38—instruments and related products; 39—miscellaneous manufacturing industries. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

	Auxil- iaries	240	84848	800 9 8 4	∞ ~		1 11	1 1111	1 1111	1 - 1 1 1	1 1 1 1	1 1111	1 1111
	39	246	118 339 128 128	<u></u> 1	± 801-	1 1111	- 1-	1 1111	m m I I I	- 1-1	1 1 1 1	1 1111	0 0111
	38	86	27.00	ဖထကလ ၊	0 0 1 1 1	1 1111	1 11	8 ← I ← I	1 1111	1 111	1 1 1 1	1 1111	- 111-
	37	168	88966	23	N - I I -	1 1111	1 11	1 1111	1 1111	- 11-	છ ∾−0	1 1111	= -111
	36	258	88888	2524°2	₩ 1 ← Ø Ø	4	1 11	1 1111	- 111-	1 111	- 11-	1 1111	
	35	686	332 194 174 156	2-8-2	24 71 1 1 6	1 1111	1 11	01	1 1111	e e l l	ლ თ I -	4 6 1 ← 1	N I I
	34	585	135 136 57	16 1 1	Q r0411	1 1111	1 11	0 0 1 1 1	1 1111	e lel	ω - 01	N N I I I	e (e) (
	33	96	24.54	9 - 2 - 1	- -	01	1 11	- 1-11	1 1111	1 111		1 1111	
	32	144	221 88 92 92 93 93	0,0001	6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	N NIII	- -1	N I I	-	თ N-I		- 1-11	
Establishments in major group-	31	94	<u>4</u> 0400	rv co cu I I	© 0/11←	1 1111	- 1-	1 1111	N INII	1 111	1 1 1 1	e	1 1 1 1 1
nts in majo	30	298	4E4E4	40 ιαε	4 01	N INII	1 11	= -!!!	e Hel	- 1-1	ლ N− I	1 1111	1 1111
tablishmer	59	56	က်စမမ ၊	01111	1 1111	1 1111	1 11	1 1111	1 1111	1 111	1 111	1 1111	1 1111
EST	28	309	257 257 257 257 257 257 257 257 257 257	⁶ Ω Φ Φ Φ Φ	ω ω ΙΙΙ	1 1111	- -1	- 1-11	1 1111		4 01	1 1111	
	27	1 074	472 212 178 123 51	1 - 3 0 8	≅ 5401	Ø 1 1	- -1	N N I I I	~ ~ 111	0 011	4 ∞−1	N 0111	N 0111
	26	175	21 81 18 34 34 34	® ~ € 1 4	► 04FI	N 11N1	- 1	1 1111	1 1111	1 111	1 111	1 1111	1 1 1 1 1
	25	662	136 69 73 79 79	228	4-10-	24 71 72 73 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	1 11	1 1111	= 111 -	- -!!	0 - I -	1 1111	1 1111
	24	1 844	88 33 3 8 3 3 3 3 8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	845	9 E C C − 1	06 42	றை၊	ဗ္ဂ ဗ္ဂ ဗ ၊ ၊	28 31	0 1 01 1	2 86.	23 8 8 0 1	8 4 4 1 -
	23	732	107 49 55 119 129	183 73 17	<u>&</u> 0-∞-1	φ	N 101	∞ −404−	m 1 − α	- 11-	4 -0-	დ 14←1	4 10
	22	1 281	154 84 130 216 176	270 148 77 15	33 14 18 20 20	4 -01-	- -1	# 4-00	e lell	8 1	e He	1 1111	4
	21	23	1110-	30-36	1 1111	1 1111	1 11	1 1111	1 1111	1 111	1 111	1 1111	1 1 1 1 1
	20	544	67 25 75 79		± 0011	4 ω I ← I	1 11	N!!	N!!	1 1 1 1	<u>က</u> ကစ ၊	0 1-	- I-II
	All estab- lishments	10 134	2 872 1 448 1 435 1 624 932	1 044 490 203 39 47	268 131 79 31 27	84 17 9 8	8	7 84/4	6 4 6 6 7 6 4	7	67 40 19 8	4 9 8 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9	92 O O O
	Geographic area and employee size class ¹	North Carolina	1 to 4 employees 5 to 9 employees 10 to 19 employees 20 to 49 employees 50 to 99 employees	100 to 249 employees. 250 to 499 employees. 1,000 to 2,499 employees. 2,500 employees or more.	Alamance	Alexander	Alleghany	Anson 1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees 250 employees 250 employees 250 employees or more	1 to 19 employees	Avery	Beaufort	Bertle	Bladen
										IDEO C	NEOODA		A SEDIES

See tootnotes at end of table.

Distribution of Establishments by Employment Size and Major Group for the State and Counties; 1982—Con. 6

[Major group descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco manufactures; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and wood products; 26—furniture and silved products; 29—petroleum and coal products; 30—rubber and miscellaneous plastics products; 31—leather and leather products; 32—stone, clay, and glass products; 33—primary metal industries; 34—fundaments and related products; 35—machinery, except electrical; 36—electric and electronic equipment; 37—transportation equipment; 38—instruments and related products; 39—miscellaneous manufacturing industries. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.] Table

										Establishments in major group-	nents in r	najor gro	-dr								
Geographic area and employee size class	All estab- lishments	20	21	52	83	24	25		27 2	28 29	98	<u>.</u>	32	33	34	35	36	37	38	39	Auxil
Brunswick	45	7	•	-	ro	13	1	ı	4						8	8	-	ო	•	-	
1 to 19 employees	20.00	1 10 cm	1 1 1	-11	က၊လ	- 21	1 1 1	1 1 1	411	1			111	-11	011	Q I I	-11	ල I I	111	- 1 1	
d mooding	252	1		2	9	ξ.	Ş		3						5	ď	1	_	٥	•	
1 to 19 employees. 20 to 99 employees. 100 to 249 employees. 250 employees or more	131 75 25 21	27-1-1	1111	0 + 4 0	r-00	<u>64-1</u>	44	!!	1 25		4 to to 1		. 1-11	1 2 2 2	5 6 = - 1	607.	~ 6000	10101	o ro − 10	s ∞- ι ι	
Burke	150 75 24 20	N 01	1 1111	4 7470	ro ω− 1 −	25 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 044 <i>L</i>	- 11-1	4 0011	ro ω ι	⊕ 01+1		0 - 1 1 -	n 4−11 α α1111	4 0011	Φ Φ−αι	4 10	8 - 1-1	8-1-1	e 01-1	
Cabarrus	69 30 15 9	4 10-1	- 11-1	02 14 18 7	© 010+	# e-11	m m l l l	N I I	£ 1211	1 1111				N (N 1 1	4 -0-1	<u> 4 ±∞11</u>	1 1111	1 1111		4 6-11	
Caldwell	64 21 13	1 1111	1 1111	8 4tr	დ −00 l	82 83 13 13	15 9 9 7 4 1	n 00 1 1	σ ∞- ι ι	1 1111			1 1111	F 91-1	0 8811	∞ φ I		1 1111	1 1 1 1 1	6 011-	
Camden		1 1	1 1	1 1	1 1	ဖ ဖ	1 1	1 1		1 1				1 1	()	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	
Carteret	57 46 7	\$ \$\text{\$\phi} \text{\$\pi} \ \pi \ \pi \	1 1111	1 1111	2 2	⊕ 0−10	N N I I I	1 1111	V 9111	6 0-11			1 1111		m m I I I	e 0−11	- -!!!	4 21 1 1	1 1111	- -111	
Caswell	ŭ <u>1</u> 00	1 111	1 111	1 111	- I-I	மமா	1 111	1 111	N N I I	N 110	1 111		1 111		1 111	1 111	(1 (N 1)	1 111	e lei	- -!!	. ,
Catawba	543 261 178 72 32	1 3 - 10 Q	1 1111	0 55 55 9 0 55 55 9	37 6 22 2 7 6	73 1 1 1	22 441 17 17	₹ ar4a	2 540+	ω ω I I I I	8 17 17		6 - 2 - 1 6 - 2 - 1	ωω-	4 12 2 1 1	21 24 1 1 4 4 1 1	► 401±	8!!	0 1 1	N 9-11	
Chatham	89 57 16 9 7	12 57 7	1 1111	► 1+00	N - 1 1 -	8 6 4 2 1	2 2	1 1111	∞ r-11	0 1-			4 4 1 1 1	1 1111	e v−11	m m	e lell		1 1111	1 1111	
Cherokee	28 00000		1 1 1 1 1	- 111-	0 00	0 8011	- 	1 1 1 1 1	m m l l l	1 1111			4 0-11	1 1111	1 1111	დ გ ι ← ι	e IIIe	e leli	1 1111	1 1111	

- 111- 0 1-1- 2-91-

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 10 10

8--11 --111

Distribution of Establishments by Employment Size and Major Group for the State and Counties: 1982—Con. Table 9.

[Najor group descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco manufactures; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and wood products; 25—furniture and fixtures; 26—paper and allied products; 30—rubber and miscellaneous plastics products; 31—leather and leather products; 32—stone, clay, and glass products; 33—primary metal industries; 34—fabricated metal products; 35—machinery, except electrical; 36—electric and electronic equipment; 37—transportation equipment; 38—instruments and related products; 39—miscellaneous manufacturing industries. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

										Est	Establishments in major group-	ts in majo	r group-									
Geographic area and employee size class ¹	All estab- lishments	50	21	22	23	24	52	56	27	58	59	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	Auxil- iaries
Chowan	27	ဖ	•	ო	•	9	•	•	7	•	•	•	-	-	•	2	4	•	8	•	-	'
1 to 19 employees	ည်စစ	e ~-	1 1 1	IΙΘ	111	60 4−	1 1 1	1 1 1	811	1 1 1	1 1 1	111	1 1 1	-11	1 1 1	1	411	1 1 1	1	1 1 1	11-	1 1 1
Clay	13	•	•	7	8	4	•	•	8	•	•	-	•	•	-	-	,	-	•	•	-	•
1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees	52-	111	111	111	1	411	111	111	011	111	111	-11	1 1 1	111	1-1	-11	1 1 1	11-	111	1 1 1	-11	111
Cleveland	174	=	1	57	<u>t</u>	12	က	8	4	-	•	ю	•	F	-	o,	8	4	ო	8	4	8
1 to 19 employees	25 12 12 12 12	40←1	1111	8 to to 7	~ ∞∞।	5011	!	11	ω ωιι	111-	1111	-411	1111	041-	1-11	∞- I I	<u>ნ</u> ოთ 1	10	011-	0111	ω ← Ι Ι	!!
Columbus	7 15	81 81	1 1	ლ I -	φ N ₃	4 8 6	- 1	- 1	4 010	10 OI	1 1	1 1	1 1	e e1	- 1 1	- 1,	~ 91		81 81	1 1	1 1	
20 to 99 employees	9	1 1 1	1 1 1	- 10	0	o 	- 1 1	I I -	NII	וומ	1 1 1	111	111	- 1 1	111	- 1 1	1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	111
1 to 19 employees	8 224	ლ დ I ← I	1 1111	1 1111	∞ −4001	12 55 0 1 1	1 1111	- 111-	a 4011	Q 1011	1 1111	- 1-11	1 1111	61 (0.1.1.1	1 1111	4 -∞।	ლ დ I I ∓	1 1111	9 00	1 1111	1 1111	e 0+11
Cumberland 1 to 19 employees	137	<u> </u>	1 11	5 94	2 82	20 S	0 44	- 1 11	<u>5</u> €−	1 10 FF	1 1 1	n ← 1		6 04	1 1 1	o ro 4	- + 6 	· ε ι - ·	11	- 11	L 91	N 011
100 to 249 employees. 250 employees or more	<u>Σ</u> ν ο	NI -	11 1	m − 1	NI I	- 1 0	11 1		l	mı -	11 1	10 -	11 1	1 1 1	11 1	11 1	I - I	1	I- I	- 1	1 1 1	
1 to 19 employees	o w ←	· 1-	11	1 1 1	1 1 1	N (N I	1 1	1 1 1	1	1	1 1	1	1 1 1	1 1	11	1 1 1	11	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	
Dare	20 17 3	e 64	Ī I I	1 11				1 11	rv 4-	1 11	1 11	1 11	1 1 1	0 01	1 11	1 1 1	1 1 1	1 11	-0 o	1 11		1 11
Davidson1 to 19 employees	271 155 76	დ ෆ ෆ	1 11	24 7 6	<u>4</u> ro	77 58 18	8 82 25	10 − 01	16	(1 (1)	1 11	Ö 44	1 11	13 7 C		<u>ნ</u> იი	23 17 5	e	N N I	- 1-	6 0 ←	σ I+
100 to 249 employees	88	N 1	1 1	NΦ	N-	-1	91	N I	11	1.1	11		1.1	N-	1 1		1-	· -	1 1	1.1	1.1	
Davie	8 44 to co	4 0011	- 11-1	m 101−1	6 4401	ti =4	ω 11 <i>-</i> 0	1 1111	0 II	1 1111	1 1111	1 1111	1 1111		1 1111	1 1 1 1 1	با ا م ب	1 -1 1 1 1	1 1111	1 1111	- 1-11	1 1111
Duplin	29	Ξ	ı	7	7	56	1 0	•	ю	•	•	-	-	8	•	•	4	1	1	-	N	•
1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees 250 employees 250 employees 250 employees or more	107	r0	1111	1 00 00	-ee e	23 1 - 23	0111	1111	0 - 1 1	1111	1111	-111	-111	Q i I I	1111	1111	σ − 1 1	1111	1111	-11	0111	1 1 1 1
See footnotes at end of table.									ı									۱				

Distribution of Establishments by Employment Size and Major Group for the State and Counties: 1982—Con.

See footnotes at end of table.

Major group descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco manufactures; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and wood products; 25—furniture and fixtures; 26—paper and allied products; 32—paper and miscellaneous plastics products; 31—first and leather products; 32—stone, clay, and glass products; 33—primary metal industries. 25—paper and products; 33—primary metal industries. Por information on geographic areas followed and products; 35—miscellaneous manufacturing industries. For information on geographic areas followed by 4, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.] Table 9.

										Establ	Establishments in major group-	in major	-dnont				-				
Geographic area and employee size class	All estab- lishments	20	21	22	23	24	25	56	27	28	59	30	31	32	33 34	35	36	37	38	99	Auxil- iaries
	151 94 35	.	8 11	4 01-	ю	t 2t -	e 2-	ო ო	£ 50	וממ	1	4 00	1 1 1	5 4 8	1 1 1 8 40	13 13 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	E 41	1 5	2 21	1 11	4 40
100 to 249 employees	15	-18	1 (4)	1-	1-	1.1	1.1	1 1	1-	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1			10		101	1 1	40
Edgecombe 1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees 250 employees 250 employees or more 250 employees 25	8 9 4 T L L	4 0011	1 1 1 1 1	σ ι α ι α ο	100F	♥ 011	e α-11		e lell	e IIIe	1 1 1 1 1	e lett	1 1 1 1 1	m m I I I		4 -01-	W 21 1 1 - 1	8 -1-1	1 1 1 1 1	e ι-	+-111
Forsyth	323 182 77 74 86	. 13 0 0 0 4	₹ 110←	ಹ ഗരഹര	5 ₽4−0	€ 6a-ı	≈ ∞ ~ ~ ~	∞ 4-∞ i	08 84 0 1 2	5 mm 1 1	e leli	m 01 1 − 1	1 1111	0 4v− ı			<u>2</u> 2011-4	8 7-11	44111	V 91-1	6 7 6 6 7
Franklin	49 15 15 2	1 1111	1 1 1 1 1	8 11	68-	27 7 1 -	*	1 1111	N I I	1 1111	1 1 1 1 1	1 1111	1 1111	m m l l l	1 1111	N 1 1			# I#II	!!!	1 1111
Gaston	251 108 51 42	∞ 00 € 1	1 1111	101 71 23 29	% ® £ ® %	€ 51.1±	e α-11	& 10 1 ← 1	ဖွ ဝွ ^{ကက ၊}	± 2887	1 1 1 1 1	15 7 7 1 1	44111	-1 NN N	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			& C - L - C	e e i i i	o 1001 c	0 - 9 6 1
Gates	£ 0.	1 1 1	1 11	1 1 1	- 1-	± 68	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1				1 1 1	1 1 1	1 11
Graham 1 to 19 employees 20 to 99 employees 250 employees 250 employees or more	‡ = 0 =	1 111	1 111	1 111	1 1 1 1	6 e− ı	- 11-	1 1 1 1	1 1 1 1	1 111	1 111	1 111	1 111	1 1 1 1				1 111	1 111	1 111	1 111
Granville	25 17 9 9	1 1111	#	4 0000	4 -0-1	<u>6</u> 0011	1 1111	01	ത ത I I I	8 -1-1	e	® 10+1	1 1 1 1 1		1 1111	4 4 1 1 1		0 1011	1 1111	0 - I I -	1 1111
Greene	± 00	1 1 1	1 1 1 1 1		w 1	1 1111	1 1111	1 1111	N (N I I I		1 1111	1 1111	= -111	- 1-11	1 1111			1 1 1 1 1		1 1111	1 1111
Guliford	854 272 873 400 400	မ်ိဳး ည်က်စပ	- -	59 171 6	8 0 8 E 4	25 5 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	120 52 7 7	26 147 15 15	201 102 188 1	3 5 7 3 5 5 5	ത ത । । ।	35 17 1	® 01−11	2 == ' '	13 32 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1 86 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2 00000	& @100101	V 9F11	4 4 8 8 1 I	75 411 48
	8 2250 8 2250	w 6011	1 1111	V4	0 -40-	& E 0 ← 1		8 1-1-	N I I			<u>м пм</u>	1 1 1 1 1	®1	1 1111	4 6 1-1		4 4 1 1 1	1 1111		81 18111
See footnotes at end of table.																					

Distribution of Establishments by Employment Size and Major Group for the State and Counties: 1982—Con. Table 9.

[Najor group descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco manufactures; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and fixtures; 26—perpar and allied products; 39—pirmary metal industries; 31—leather and leather products; 32—stone, clay, and glass products; 33—pirmary metal industries; 34—fabricated metal products; 35—machinery, except electrical; 36—electric and electronic equipment; 37—transportation equipment; 38—instruments and related products; 39—miscellaneous manufacturing industries. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area and employee size class1	All estab-						-		-	Establis	nents ir	major gr									Auxil-
	lishments	8	21	22	23	24	52	56	27	28	59	8	31 32	8	34	35	36	37	88	66	iaries
Harnett	9	4	•	n	=	00	8	•	7	•	1	8			-	7	ო	m	•	-	-
to 99 employees	133	14	1 1	10	4 01	ı ري		1 1	50	1 1			11	1-	- 1	7	- 1	α-	1 1	- 1	- 1
100 to 249 employees	ω 4	1 1	1 1	1-	ლ N	ო 1	1 1	1 1	1 1	1 1					1 1	1 1		1 1	1 1	1 1	
Наумоод	36	•	•	-	,		е	8	ro.	е	-	_			-	-	က	•	•	-	•
o 19 employeesto 99 employees	88	1 1	1 1	1-		10.01		11	e 0	က၊	1.1		1 1	. I	۱ –	- 1	က၊	1 1	1 1	- 1	1 1
100 to 249 employees	α 4	1 1	1 1	1 1	1 1	1.1	1-	101	1.1	1.1	1 1	1-			1 1	1 1	11	1 1	1 1	1 1	
Henderson	101	7	1	=	=	w	8	က	0	1	-	n	-		_	21	က	гo	•	8	-
1 to 19 employees	889	υ - •	1 1	o ro +	ဖက 🕶	ω ι	- 1		9 07 7	1 1	- 1		1 1	n 01 1	10 CV	4	Q I	0 - 0	1 1	N I	- 1
employees or more	n /-	- 1	1 1	– ო		1 1	ı -	- 1	- 1	1 1		ı -			1 1	1 1	۱ –	ו וא		1 1	
Hertford	6.4	m	1	-	က	23	1	1	8	-	1	_				က	1	•	•	-	-
1 to 19 employees	125	- 0	1 1	1 1	1-	5 5	1 1	1 1	- 1	1.1	1 1	1-	11	01		2-	1 1	1 1	1 1	١-	- 1
to 249 employeesemployees or more	w 4	1 1	1 1	I 		1 🕶	1 1	1.1	- 1	- 1	1 1	1.1				1 1	1 1	1 1	1 1	1.1	1 1
Ноке	Ť.	က	•	ო	1	က	-	•	8	-	-	-	-	<u>'</u>		-	•	•	•		•
19 employees	2	- 1	1 1	- 1	1 1	က၊	1 1	1 1		1 1	1 1	1 1	1.1	1 1		- 1	1 1	1 1	1 1	1 1	
100 to 249 employees	− ₩	101	1 1		1.1	1.1	1 1	1.1	1.1	1-	11	1.1	11	1 1	1-	1 1	1 1	1 1	1 1	1.1	1 1
Нуфе	ဖ	8	•	1	•			•	•		-	-		<u>'</u>		,	•	•	•	•	1
1 to 19 employees	40	10	1 1	1 1	1	-	1			-	•		1			1	1	1	1	•	•
	1	1	1	' ;		۱ ;		١ (•
iredeil	28 28 28 28	۽ ج	1	8 6	4 -		P ¬	۰ ر	co 4	m +	•	on 4			12	8 5	•	N +	4 (י מו	
20 to 99 employees. 100 to 249 employees.	253	- m		~ & \tilde{\tiiilde{\tiilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tilde	- ს ო	- 0.1	1 co ro	1 01 m	ာက ၊	- 01		n en —		9 1	-41	- 10	1 1 1	1	2 1	o I I	
employees or more	ଷ	1	1	7	cy.	-	N	•	•	-		-			-	က	1	1	-	1	1
Jackson	22	-	1	1	m	12	-	-	8		•	8			1	1	•	•	•	-	٠
1 to 19 employees	₹ <u></u>	- 1	1 1		1-	5 4	1 1	1-	0 I	1 1	1.1	- 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	- 1	1 1
employees or more	- 01	1 1	1 1		101	1 1	1 1		1 1	1 1	1 1	- 1			1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	П	1 1
Johnston	112	12	-	7	12	27	9	•	9	ro.		4			4	7	∞	•	-	-	-
19 employees	228	ω ιο	1 1	- 20	- 4	24	4-	1 1	6-	_{හ 1}	- 1	- 0	1 1	4 1	0100	9-	00	1 1	- 1	١,-	- 1
100 to 249 employees	<u>က</u> စ	·- I	١-	· 01 01	- 9 -	ı - 1	- 1	1 1	. 1 1		1 1	ı - 1			111	. 1 1	114	1 1	1 1	- 1 1	1 1
Jones	31	•	•	-	ιn	17			•					- 2	1	-	'	•	1	1	~
19 employees	22	1	1	'	N/	15	-	1	-	_	_	_	-	-	'	1	1	<u> </u>	'	'	-
100 to 249 employees	-0	1 1	1 1	ı -	N	N I	1 1	1 1	11	1 1	1 1	1 1	1 1		1 1	- I	' '	1 1	1 1	1 1	- 1
Lee	101	7	-	က	7	19	ro.	•	ro.	က	1	-	-		13	20	က	8	•	•	8
1 to 19 employees	0000	4 m	1-		0 N	52	e − .	1.1	e –	N I	1.1	1.1	- 1	200	o ←	₹20	- 1	1 1	1 1	1 1	
to 249 employees	<u></u>	1 1	•	ග 1	-0	N 1	- 		- 1	-	1 1	- 1			~ ~	1 m			1 1	1 1	1 1
See footnotes at end of table.	ı								i i			8									

Table 9. Distribution of Establishments by Employment Size and Major Group for the State and Counties: 1982—Con.

See footnotes at and of table

[Major group descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco manufactures; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and wood products; 25—paper and allied products; 30—rubber and miscellaneous plastics products; 31—leather and leather products; 32—chemicals and allied products; 32—primary metal industries; 33—machinery, accept electrical; 36—electric and electronic equipment; 37—transportation equipment; 38—instruments and related products; 39—miscellaneous manufacturing industries. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area and employee size class?	1					-	-	-	-	Establ	shments	Establishments in major group—	-dno.t	-			_					1
	All estab- lishments	20	21	22	23	54	55	56	27	28	59	30	31	32 3	33 3	34 35	2 36	5 37	38	39	Auxiliaries	-ies
Lenoir	62	0	-	ro.	o	10	1	8	ro.	е	1	-	2	e	-	2						-
1 to 19 employees. 20 to 99 employees. 100 to 249 employees. 250 employees or more.	97178	4 W W -	111-	114=	- m N m	⊳ e11	1 1 1 1	0111	4-11	leee	1 1 1 1	111-	0111	0 - 1 1	1-11	1011	4111	110-	-	1111		
Lincoln 1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees 250 employees or more	95 7 7 7 7 8	8 01 − 1	1 1111	£ 4 æ ⊕ c/	æ 171t	7 9 1 1 1	∞ 40	e lell	დ დ - I I	1 1 1 1 1	1 1111	1 1111	1 1 1 1 1		eelli	N - 1 -	80 40 41 4	F = 1.1.	8 1 1	1 1111	- -!!!	e -011
McDowell	63 0 05 1 4 4 4	. ພ ພ ו ו ו	1 1111	4 0010	4 1100	± 86.1-	4 11-0	e Hel	4 60-11	e ille	1 1111	0 0 1 1 1		m m l l l	1 1111	4.01.1-	က္ကလု၊၊	1 1 1 1 1	1 1111	1 1111	8 1 1	4 -011
Macon	8 2 4 4 8 4 4 4	!!	1 111	1 1 1 1	0 110	8 / 1	9011	1 1 1 1	4 ω− I	1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1		v v	- 11-	0011	NNII	N I		1 111	0 1 01 11	1 111
Madison	≈ € α − α	e e i i i	1 1 1 1 1		ω 1	~ ~ 1 1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	eell!	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	- 111-	1 1111	1 1 1 1 1	III		- 1-11		1 1 1 1 1 1	1 1111	1 1111
Martin 1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees 250 employees 250 employees 250 employees or more	8 21-42	& α+11	N INII	N 11	401	£ = 0 1	- 11-1	1 1 1 1 1	01 (01 11 1		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	- 111-		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	Ø I I		1 1 1 1 1	1 1111		1 1 1 1 1
Mecklenburg	918 574 240 72 32	8 cc c 4	1 1 1 1 1	27 27 8 8 1	8 220°	€ € 4 I I	4 8 6 1 1	8 √€ 4 2	48 44 8 8 4 8 4 8 4 8 4 8 8 8 8 8 8 8 8	2 2 2 2 2 6 0	1 1 1 1 1	€ 850°4	N (N	8 8 9		91 150 49 98 33 38 7 11 2 3		26 26 4		\$ 50 4 1 0		54 15 7 5
Mitchell	ဆ် ည်ယေတ	1 111	1 111	- 11-	- -	1 1 6 7	N - I -	1 1 1 1	81 81 1	1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1	4 W-1	1 1 1 1	1 1 1 1		1 1 1 1	1 111	1 1 1 1	1 111	1 1 1 1
Montgomery	83 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	F F 111	1 1 1 1 1	8 8 r r 4	6 04 00 01 1	29 31	v −001	1 1 1 1 1	m 1m11	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1		1 1 1 1 1		N I I	1 1111	<u>ოო III</u>	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	- 1-11	1 1111	1 1 1 1 1
Moore	101 67 15 13 6	0 41−1	1 1111	<u>6</u> 0004	9 -441	2 2 7	▶ 4	1 1 1 1 1	€ 51-11	மமார	1 1 1 1 1	4 0 1-1	1 1111	4 4	e e111	4 0 1-1	► 04±1	4 0-1-	1 1111			1 1 1 1 1
Nash	111 200 130 130 130	<u>4</u> 88	- 111-	<u>+</u> иию4	<u>⊕</u> +∞∞∨	\$	8 401-	1 1111	0 4011	N - 1 1 -	1 1 1 1 1	ω 1−α1	1 1111	- 2011	N	۵۵	∞ φ I	★ + □	1 1111	2 -1-1	N = 1 = 1	

Distribution of Establishments by Employment Size and Major Group for the State and Counties: 1982—Con. Table 9.

[Major group descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco manufactures; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and wood products; 26—perper and allied products; 30—rubber and niscellaneous plastics products; 31—leather and leather products; 32—stone, clay, and glass products; 33—primary metal industries; 34—fabricated metal products; 35—machinery, except electrical; 36—electric and electronic equipment; 37—transportation equipment; 38—instruments and related products; 39—miscellaneous manufacturing industries. For information on geographic areas followed by Δ, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

	36 37 38 39 ianies	4 4 1 1 2 2 1 1 4 4 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1	- 1 111 N 1 111	2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	2 00 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	1 111	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	11	0 11 	2 11-1 4 21-1 1 11111 2 - 11-1	F 101	C. C.
	34 35	<u>6</u> 00 1 +		1 1 1 1 1		1 1 1	F = 1.1	1 1 1 1		- 111-	44111	1 111	13
		1 111		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 1	= I=1	1 1 1 1	1 1	- -	1 1 1 1 1	1 111	
	33									a = - · ·			
-0	32	οτ _{Θετ}		1 1111	יה יהווו	1 11	61 (0,11)	1 111	-	Q FF	7 1 1 1	1 111	=
ajor group	31	1 1 1 1	1 111	1 1111	1 1111	1 1 1	1 111	1 111	1 1		1 1111	1 111	8
Establishments in major group	30	0 1	1 111	1 1111	e-III	1 11	!!	1 111	1 1	1 1111	e (e) (- 1-1	14
tablishme	29	8 811	1 1 1 1	1 1 1 1 1	1 1111	1 11	1 111	1 1 1 1	1 1	1 1 1 1 1	1 1111	1 111	-
Ē	78	₹ www.	4 0 0 1	1 1111	N N I I I	1 11	8 1	!!		- 1-11	n ω−1−	1 111	~
	27	8 75 2 1	1 1 1 1	@ 4011	2 2 2 4 - 1		10 4← 1		1 1	e 0+11	8 92 1 1	ווממ	12
	56	ю	1 1 1 1	- 1-11	- 1-11	1 1 1	e lei	1 1 1 1	1 1	1 1 1 1 1	e ilie	1 111	7
	52	8 8 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1 1	- 11-1	1 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1	1 1	1 1 1 1 1	1 1111	1 111	84
	24	€ 51 0 +	± € € 4 −	± 80+1	2 =- 1 1		7 & & & & & & & & & & & & & & & & & & &	± 6- 1	۲ ۲	וווטעטו	- 6011	£ 5+ 1	62
	53	∞ ∾ − ∾ ∘	। चाना	4 1-01	₹ 01	1 11	∞ −0.1	N - I -	1 1	დ 1 − 011	6 0000−	N I	78
	22	0 11	- 1 111	Felli	∞ w41+	1	- 11-	e He	1 1	₩ ++₩+	ν - N	0 4 5 +	22
	21	1 111	1 111	1 1111	1 1 1 1 1	1 11	1 1 1 1	1 111	1 1	1 1111	- 111-	1 111	•
	20	1 200	- eeli	0 1-		<u>4</u> 60		ო ო		- 1-11	81 1811	1 1 1 1	0
	All estab- lishments	145 36 36 13	32 - 1 + 1	94 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	£ 24.00	17	38 27 8 3	13 13 3 8	12 12	30 7 7 2 3	82 7 7 8	23 33	285
	Geographic area and employee size class1	New Hanover 1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees 100 to 240 employees 100 employees 10	Northampton	Onslow	Orange	Pamilico	Pasquotank	Pender	Perquimans1 to 19 employees	Person	1 to 19 employees	Polk	Randolph

Distribution of Establishments by Employment Size and Major Group for the State and Counties: 1982—Con.

See footnotes at end of table.

[Major group descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco manufactures; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and miscellaneous plastics products; 31—leather and leather products; 32—changy metal industries; 33—primary metal industries; 33—primary metal industries; 33—primary metal industries; 33—primary metal products; 35—machinery, except electrical; 36—electric and electronic equipment; 37—transportation equipment; 38—instruments and related products; 39—miscellaneous manufacturing industries. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.] Table 9.

arries

Establishments in major group—	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	5 1 2 1 3 1 4 1 = 3	4-11	# 4111 # 4111 # 4111 # 4111 # 4111 # 4111 # 4111 # 4111	2 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	0 0-11 0 0-11 0 -40- 1 1111 0 -40- 1 1111 1 1111 1 1111	0 4-11	0 4-11	### ### ##############################	4 4111 1 1111 1 1111 2 0111 2 0111 2 0111 4 1111 1 1111	6 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	22 23 24 25		0004 0401	24 19 30 2 5 6 7 7 4 4 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20 11 12 33 11 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	18 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	22 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	0 - 222	21 28 8 8 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	ω 1+α1 Φ Φ Ι Ι Ι	34 15 17 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	All estab- lishments 20 21	67 3 -	£20,00 	28 28 28 11 1 2 2 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	160 89 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	86 47 16 16 17 17 17	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2 11 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	90 97 113 113 113 113 113 113 113 113 113 11	2000 T	115 4
	Geographic area and employee size class¹	Richmond	1 to 19 employees	1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees 250 employees 250 employees 250 employees or more	Rockingham 1 to 19 employees 20 to 99 employees 100 to 249 employees 250 employees 250 employees or more 250 employees 250 emp	No 19 employees	To 19 employees	Sampson	Scotland	Stanly	Stokes	Surry

Distribution of Establishments by Employment Size and Major Group for the State and Counties: 1982—Con. Table 9.

[Major group descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco manufactures; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and kindred products; 29—petroleum and coal products; 30—rubber and miscellaneous plastics products; 31—leather and leather and leather and allied products; 33—petroleum and coal products; 30—rubber and miscellaneous products; 31—leather and leather and leather and allied products; 33—petroleum and electronic equipment; 37—transportation equipment; 38—instruments and related products; 39—miscellaneous manufacturing industries. For information on geographic areas followed by A, general geographic information, and explanation of terms, see appendixes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	α - 11- 1111 111 4 α α 1α11 φ πω-1 1111 1111 4 α πω ω ω ω α α α α α α α α α α α α α α α
22	

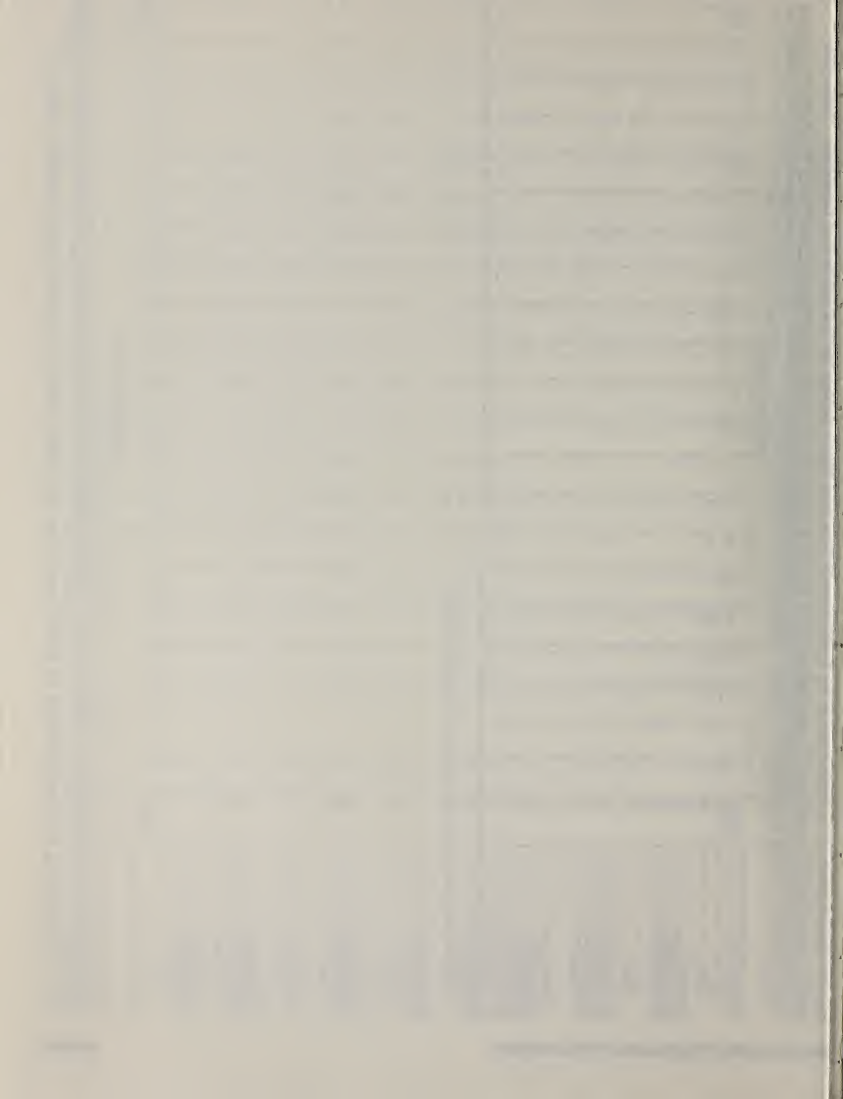
Distribution of Establishments by Employment Size and Major Group for the State and Counties: 1982—Con. Table 9.

[Major group descriptions are: 20—food and kindred products; 21—tobacco manufactures; 22—textile mill products; 23—apparel and other textile products; 24—lumber and wood products; 25—partoleum and coal products; 30—tobber and miscellaneous plastics products; 31—leather and leather products; 32—princellaneous manufactures; 33—primary metal industries; 33—primary metal industries; 35—electrical; 36—electrical; 37—electrical; 37—electrical; 37—electrical;

										Est	ablishmer	Establishments in major group-	or group—									
Geographic area and employee size class ¹	All estab- lishments	20	21	52	83	54	25	56	27	58	59	30	31	35	33	34	35	36	37	88	39	Au
Wilson	85	11	6	61	10	15	1	-	S)	4	-	S	1	80	1	4	ဖ	е	ю	1	-	
1 to 19 employees	#8000 #8000	0.80 I ±	llin	lee i	0400	σφιι	1111	11-1	4-11	0011	-111	-010	1111	10	111-	4111	NNNI	-011	1-01	1111	- 111	
Yadkin	32	7	•	w	-	9	-	-	m	1	•	-	•	4	-1	81	-		-	•	1	
1 to 19 employees	<u>0</u>		1111	-01-	11-1	V 811	1-11	1-11	m	1111	1111	1-11	1111	4111	1111	!!	1-11	1111	-111	1111	1111	
Yancey	53	'	•	N	က	Ξ	•	•	ო	1	1	•	•	ю	'	-	1	•	•	•	1	
1 to 19 employees	ဂ် ભ −−	1111	1111	lele	19-1	2-11	1111	1111	က၂၂၂	1111	1111	1111	1111	m	1111	1-11	1111	1111	1 1 1 1	1111	1111	

Note: Data on number of establishments by employment size class by four-digit SIC industry for States, counties, and selected places are presented in Location of Manufacturing Plants subject report. This report is available only on computer tape (see introductory text).

10nly those counties and size classes that include data for manufacturing establishments are shown.



APPENDIX A. Explanation of Terms

This appendix is in two sections. Section 1 includes items which were requested of all establishments that were mailed census of manufactures forms including annual survey of manufactures (ASM) forms. Note that this section also includes several items (number of establishments and companies and value added) that were not included on the report forms but were derived from information collected on the forms. Section 2 covers supplementary items that were requested only from establishments included in the ASM sample. Results of the supplementary ASM inquiries are included in table 3b of this report.

SECTION 1. ITEMS COLLECTED OR DERIVED BASED ON ALL CENSUS OF MANUFACTURES (INCLUDING ASM) REPORT FORMS

Number of establishments and companies—As discussed in the Introduction, a separate report was required for each manufacturing establishment (plant) with one employee or more. An establishment is defined as a single physical location where manufacturing is performed. A company, on the other hand, is defined as a business organization consisting of one establishment or more under common ownership or control.

If the company operates at different physical locations, even if the individual locations are producing the same line of goods, a separate report was requested for each location. If the company operates in two or more distinct lines of manufacturing at the same location, a separate report was requested for each activity.

An establishment not in operation for any portion of the year was requested to return the report form with the proper notation in the "Operational Status" section of the form. In addition, the establishment was requested to report data on the number of custodial employees, capital expenditures, inventories, or any shipments from inventories during the portion of the year the plant was in operation.

In this report, data are shown for establishments in operation at any time during the year. A comparison with the number of establishments in operation at the end of the year will be provided in the Introduction to Part 1 of the General Summary subject report.

Employment and related items—The regular report forms requested separate information on production workers as of a payroll period for each quarter of the year and on other employees as of the payroll period which included the 12th of March.

All employees—This item includes all full-time and part-time employees on the payrolls of manufacturing establishments during any part of the pay period ending nearest the 12th of the months specified on the report form. Included are all persons on paid sick leave, paid holidays, and paid vacations during these pay periods. Officers of corporations are included as employees; proprietors and partners of unincorporated firms are excluded. The "all employees" number is the average number of production workers plus the number of other employees in mid-March. The number of production workers is the average for the payroll periods including the 12th of March, May, August, and November.

Production workers—This item includes workers (up through the line-supervisor level) engaged in fabricating, processing, assembling, inspecting, receiving, storing, handling, packing, warehousing, shipping (but not delivering), maintenance, repair, janitorial and guard services, product development, auxiliary production for plant's own use (e.g., power plant), recordkeeping, and other services closely associated with these production operations at the establishment covered by the report. Employees above the working-supervisor level are excluded from this item.

All other employees—This item covers nonproduction employees of the manufacturing establishment including those engaged in factory supervision above the line-supervisor level. It includes sales (including driver salespersons), sales delivery (highway truck drivers and their helpers), advertising, credit, collection, installation and servicing of own products, clerical and routine office function, executive, purchasing, financing, legal, personnel (including cafeteria, medical, etc.), professional, and technical employees. Also included are employees on the payroll of the manufacturing establishment who are engaged in the construction of major additions or alterations to the plant and who are utilized as a separate work force.

In addition to reports sent to operating manufacturing establishments, information on employment during the payroll period which included March 12 and annual payrolls was also requested of auxiliary units (e.g., administrative offices, warehouses, and research and development laboratories) of multiestablishment companies. These figures are included in manufacturing totals for all geographic levels and as a separate category in tables 1, and 5 through 9.

Payrolls—This item includes the gross earnings of all employees on the payroll of operating manufacturing establishments paid in the calendar year 1982. Respondents were told they could follow the definition of payrolls used for calculating the Federal withholding tax. It includes all forms of compensation, such as salaries, wages, commissions, dismissal pay, all bonuses, vacation and sick leave pay, and compensation in kind, prior to such deductions as employees' Social Security contributions, withholding taxes, group insurance, union dues, and savings bonds. The total includes salaries of officers of corporations, but excludes payments to proprietors or partners of unincorporated concerns. Also excluded are payments

to members of Armed Forces and pensioners carried on the active payroll of manufacturing establishments.

The census definition of payrolls is identical to that recommended to all Federal statistical agencies by the Office of Management and Budget. It should be noted that this definition does not include employers' Social Security contributions or other nonpayroll labor costs, such as employees' pension plans, group insurance premiums, and workers' compensation.

The ASM provides estimates of employers' supplemental labor costs, both those required by Federal and State laws and those incurred voluntarily or as part of collective bargaining agreements. (Supplemental labor costs are explained later in this appendix.)

As in the case of employment figures, the payrolls of separate auxiliary units of multiestablishment companies are not included in the totals for individual industries or industry groups, but are included in the data for the geographic area (State, SMSA, county, place) as a whole.

Production-worker hours—This item covers hours worked or paid for at the plant, including actual overtime hours (not straight-time equivalent hours). It excludes hours paid for vacations, holidays, or sick leave.

Cost of materials—This term refers to direct charges actually paid or payable for items consumed or put into production during the year, including freight charges and other direct charges incurred by the establishment in acquiring these materials. It includes the cost of materials or fuel consumed, whether purchased by the individual establishment from other companies, transferred to it from other establishments of the same company, or withdrawn from inventory during the year.

The important components of this cost item are (1) all raw materials, semifinished goods, parts, components, containers, scrap, and supplies put into production or used as operating supplies and for repair and maintenance during the year, (2) electric energy purchased, (3) fuels consumed for heat, power, or the generation of electricity, (4) work done by others on materials or parts furnished by manufacturing establishments (contract work), and (5) products bought and resold in the same condition. (See discussion of duplication of data below.)

Value of shipments—This item covers the received or receivable net selling values, f.o.b. plant (exclusive of freight and taxes), of all products shipped, both primary and secondary, as well as all miscellaneous receipts, such as receipts for contract work performed for others, installation and repair, sales of scrap, and sales of products bought and resold without further processing. Included are all items made by or for the establishments from materials owned by it, whether sold, transferred to other plants of the same company, or shipped on consignment. The net selling value of products made in one plant on a contract basis from materials owned by another was reported by the plant providing the materials.

In the case of multiunit companies, the manufacturer was requested to report the value of products transferred to other establishments of the same company at full economic or commercial value, including not only the direct cost of production but also a reasonable proportion of "all other costs" (including company overhead) and profit. (See discussion of duplication of data below.)

Duplication in cost of materials and value of shipments—The aggregate of the cost of materials and value of shipments figures for industry groups and for all manufacturing industries includes large amounts of duplication, since the products of some industries are used as materials by others. With some important exceptions, such as for motor vehicles and parts, this duplication is not significant at the four-digit industry level. However, it is significant at the two-digit and three-digit industry group level because these totals often include industries that represent successive stages in the production of a finished manufactured product. Examples are the addition of flour mills to bakeries in the "Food" group and the addition of pulp mills to paper mills in the "Paper and Allied Products" group of industries. Estimates of the overall extent of this duplication indicate that the value of manufactured products exclusive of such duplication (the value of finished manufactures) tends to approximate two-thirds of the total value of products reported in the census of manufactures.

Value added by manufacture—This measure of manufacturing activity is derived by subtracting the cost of materials, supplies, containers, fuel, purchased electricity, and contract work from the value of shipments (products manufactured plus receipts for services rendered). The result of this calculation is adjusted by the addition of value added by merchandising operations (i.e., the difference between the sales value and the cost of merchandise sold without further manufacture, processing, or assembly) plus the net change in finished goods and work-in-process between the beginning- and end-of-year inventories.

Because of the change in instructions for reporting inventories for 1982, the 1982 figure for value added is not strictly comparable to prior-year data. This is explained more fully in the inventories section below.

"Value added" avoids the duplication in the figure for value of shipments that results from the use of products of some establishments as materials by others. Value added is considered to be the best value measure available for comparing the relative economic importance of manufacturing among industries and geographic areas.

New and used capital expenditures—For establishments in operation and establishments under construction but not yet in operation, manufacturers were asked to report their new expenditures for (1) permanent additions and major alterations to manufacturing establishments, and (2) machinery and equipment used for replacement and additions to plant capacity if they were of the type for which depreciation accounts were ordinarily maintained.

The totals for new expenditures exclude that portion of expenditures leased from nonmanufacturing concerns, new facilities owned by the Federal Government but operated under contract by private companies, and plant and equipment furnished to the manufacturer by communities and nonprofit organizations. Also excluded are expenditures for used plant and equipment (although reported in the census), expenditures for land, and cost of maintenance and repairs charged as current operating expenses.

Manufacturers were also requested to report the value of all used buildings and equipment purchased during the year at the purchase price. For any equipment or structure transferred to the use of the reporting establishment by the parent company or one of its subsidiaries, the value at which it was transferred to the establishment was to be reported. Furthermore, if the

establishment changed ownership during the year, the cost of the fixed assets (building and equipment) was to be reported under used capital expenditures.

Total expenditures for used plant and equipment is a universe figure; i.e., it is collected on all census forms. However, the breakdown of this figure between expenditures for used buildings and other structures and expenditures for used machinery and equipment is collected only on the ASM form and is subject to sampling error (see table 3b). The data for total new capital expenditures, new building expenditures, and new machinery expenditures, as well as the data for total used expenditures, are shown in both tables 3a and 3b. The figure in table 3a is a census universe total and may differ from the results of the ASM sample shown in table 3b. Since the figures in table 3b are subject to sampling error, they are not considered as reliable as the universe figures.

End-of-year inventories—Respondents were asked to report their 1981 and 1982 end-of-year inventories at cost or market. Effective with the 1982 Economic Censuses, this change to a uniform instruction for reporting inventories was introduced for all sector reports. Prior to 1982, respondents were permitted

to value inventories using any generally accepted accounting method (FIFO, LIFO, market, to name a few). In 1982, LIFO users were asked to first report inventory values prior to the LIFO adjustment and then to report the LIFO reserve and the LIFO value after adjustment for the reserve.

Because of this change in reporting instructions, the 1982 data for inventories and value added by manufacture included in the tables of this report are not comparable to the prior-year data shown in table 1a of this report and in historical census of manufactures and annual survey of manufactures publications.

In using inventory data by stage of fabrication for "all industries" and at the two-digit industry level, it should be noted that an item treated as a finished product by an establishment in one industry may be reported as a raw material by another establishment in a different industry. For example, the finished-product inventories of a steel mill would be reported as raw materials by a stamping plant. Such differences are present in the inventory figures by stage of fabrication shown for individual industries, industry groups, and "all manufacturing," which are aggregates of figures reported by establishments in specified industries.

SECTION 2. ITEMS COLLECTED ONLY ON ASM REPORT FORMS

Supplemental labor costs - Supplemental labor costs are divided into legally required expenditures and payments for voluntary programs. The legally required portion consists primarily of Federal old age and survivors' insurance, unemployment compensation, and workers' compensation. Payments for voluntary programs include all programs not specifically required by legislation whether they were employer initiated or the result of collective bargaining. They include the employer portion of such plans as insurance premiums, premiums for supplemental accident and sickness insurance, pension plans, supplemental unemployment compensation, welfare plans, stock purchase plans on which the employer payment is not subject to withholding tax, and deferred profit-sharing plans. They exclude such items as company-operated cafeterias, in-plant medical services, free parking lots, discounts on employee purchases, and uniforms and work clothing for employees. While the excluded items do benefit employees and all or part of their cost generally is similar to the items covered in the ASM labor costs statistics, accounting records do not generally provide reliable figures on net employee benefits of these types.

Cost of purchased services—ASM establishments were requested to provide information on the cost of purchased services for the repair of buildings and other structures, the repair of machinery, and communication services. Included in the cost of purchased services for the repair of buildings and machinery are payments made for all maintenance and repair work on buildings and equipment, such as painting, roof repairs, replacing parts, and overhauling equipment. Such payments made to other establishments of the same company and for repair and maintenance of any leased property are also included. Extensive repairs or reconstruction that were capitalized are considered capital expenditures for used buildings and machinery and are, therefore, excluded from this item. Repair and maintenance costs provided by an owner as part of a rental contract or incurred

directly by an establishment in using its own work force are also excluded.

The response coverage ratio shown in table 3b for each of the three types of purchased services listed above is a measure of the extent to which respondents reported for each item. It is derived for each item by calculating the ratio of the weighted employment (establishment data multiplied by sample weight; see section 3) for those ASM establishments that reported the specific inquiry to the weighted total employment for all ASM establishments classified in the industry.

Electric energy used for heat and power—Data on the cost of purchased electric energy were collected on all census forms. However, data on the quantity of purchased electric energy and quantity of generated-less-sold electric energy were collected only on the ASM forms. The cost and quantity of purchased electric energy represent the amount actually used during the year for heat and power. In addition, information was collected on the quantity of electric energy generated by the establishment and the quantity of electric energy sold or transferred to other plants of the same company.

Beginning- and end-of-year depreciable assets — The data encompass all fixed depreciable assets on the books of establishments at the beginning and at the end of the year. The values shown (book value) represent the actual cost of assets at the time they were acquired, including all costs incurred in making the assets usable (such as transportation and installation). Included are all buildings, structures, machinery, and equipment (production, office, and transportation equipment) for which depreciation reserves are maintained. Excluded are non-depreciable capital assets, including inventories and intangible assets, such as patent rights and royalties. Also excluded are land and depletable assets, such as timber and mineral rights.

The definition of fixed depreciable assets is consistent with the definition of capital expenditures. For example, expenditures include actual capital outlays during the year, rather than the final value of equipment put in place and buildings completed during the year. Accordingly, the value of assets at the end of the year includes the value of construction in progress. In addition, respondents were requested to make certain that assets at the beginning of the year plus new and used capital expenditures, less retirements, equalled assets at the end of the year.

New and used capital expenditures—The data for total new capital expenditures, new building expenditures, new machinery expenditures, and total used capital expenditures are collected on all census forms. However, the breakdown between expenditures for used buildings and other structures and expenditures for used machinery and equipment is collected only on the ASM form. (See further explanation on capital expenditures in section 1.)

Breakdown of new capital expenditures for machinery and equipment—ASM establishments were requested to separate their capital expenditures for new machinery and equipment into (1) automobiles, trucks, etc., for highway use, (2) computers and peripheral data processing equipment, and (3) all other.

The category "automobiles, trucks, etc., for highway use" is intended to measure expenditures for vehicles designed for highway use that were acquired through a purchase or lease-purchase agreement. Vehicles normally operating off public highways (vehicles specifically designed to transport materials, property, or equipment on mining, construction, logging, and petroleum development projects) are excluded from this item.

The "not specified by kind" or n.s.k. item for expenditures for new machinery and buildings shown in table 3b, represents the total machinery and equipment expenditures for establishments that did not break down their expenditures for the three specific categories. This means that for most industries the specific categories are understated.

Retirements—Included in this item is the gross value of assets sold, retired, scrapped, destroyed, etc., during 1982. When a complete operation or establishment changed ownership, the respondent was instructed to report the value of the assets sold at the original cost as recorded in the books of the seller. The respondent was also requested to report retirements of equipment or structures owned by a parent company that the establishment was using as if it were a tenant.

Rental payments — This item includes rental payments for the use of all items for which depreciation reserves would be maintained if they were owned by the establishment, e.g., structures and buildings, and production, office, and transportation equipment. Excluded are royalties and other payments for the use of intangibles and depletable assets, and land rents where separable.

When an establishment of a multiestablishment company was charged rent by another part of the same company for the use of assets owned by the company, it was instructed to exclude that cost from rental payments. However, the book value (original cost) of these company-owned assets was to be reported as assets of the establishment at the end of the year.

If there were assets at an establishment rented from another company, and the rents were paid centrally by the head office of the establishment, the company was instructed to report these rental payments as if they were paid directly by the establishment.

Depreciation charges—This item includes depreciation and amortization charged during the year against assets. Depreciation charged against fixed assets acquired since the beginning of the year and against assets sold or retired during the year are components of this category. Respondents were requested to make certain that they did not report accumulated depreciation.

APPENDIX B.

Annual Survey of Manufactures (ASM) Sampling and Estimating Methodologies

DESCRIPTION OF SURVEY SAMPLE

The Annual Survey of Manufactures (ASM) contains two components. The mail portion of the survey is a probability sample of about 55,000 manufacturing establishments selected from a total of about 225,000 establishments. These 225,000 establishments represent all manufacturing establishments of multiunit companies and all single-unit manufacturing establishments with five employees or more tabulated in the 1977 Census of Manufactures. This mail portion is supplemented by a Social Security Administration list of new manufacturing establishments opened after 1977. The individual establishments were defined as the sampling unit for this sample. This is a change from the previous ASM sample when companies were used as the sampling unit. The implication of this change is that the probability of selection of any establishment relates only to the size of the establishment itself and is independent of the size of the company with which the establishment is affiliated. The efficiencies associated with the change to an establishment sample have made it possible to reduce the mail sample panel from 70,000 establishments in 1978 to 55,000 establishments in the current panel.

The nonmail portion of the survey includes all single-unit establishments that were tabulated with less than five employees in the 1977 Census of Manufactures. Although this portion contained approximately 125,000 establishments, it accounted for less than 2 percent of the estimate for total value of shipments at the total manufacturing level. This portion was not sampled; rather, the data for every establishment in this group were estimated based on selected information obtained annually from the administrative records of other Federal agencies. This administrative record information, which includes payroll, total employment, industry classification, and physical location of the establishment, was obtained under special conditions, which safeguard the confidentiality of both tax and census records. Estimates for data for these small establishments were developed using industry averages in conjunction with the administrative information.

The corresponding estimates for the mail and nonmail establishments were added together, along with the adjusted base-year differences as defined in Description of Estimating Procedures below. The remaining description of the survey sample relates only to the mail portion of the ASM sample.

All establishments with 250 employees or more in the 1977 census were included in the survey panel with certainty. These establishments collectively account for approximately 65 percent of the total value of shipments for manufacturing establishments in the 1977 census. Smaller establishments were sampled with probabilities ranging from 1.000 down to 0.005 in accordance with mathematical theory for optimum allocation of a sample.

The probabilities of selection assigned to the smaller establishments were proportional to measures of size determined for each establishment. For establishments included in the 1977 Census of Manufactures, the measure of size depended directly upon each establishment's 1977 product class values and the

historic variability of the year-to-year shipments of each product class. Roughly equivalent measures of size were assigned to postcensus birth establishments based on their industry codes and anticipated payroll and employment.

The method of assigning measures of size was used in order to maximize the precision (that is, minimize the variance of estimates of the year-to-year change) in the value of product class shipments. Implicitly, it also gave weight to differences in employment, value added, and other general statistics, for these are highly correlated with value of shipments. Individual sample selection probabilities were obtained by multiplying each establishment's final measure of size by an overall sampling fraction coefficient calculated to yield a total expected sample size.

The sample selection procedure gave each establishment in the sampling frame an independent chance of selection. This method of independent selection permits the rotation of establishments into and out of a given sample panel without introducing a bias into the survey estimates.

DESCRIPTION OF ESTIMATING PROCEDURES

Most of the ASM estimates for the years 1978-1981 were computed using a modified "difference estimate" formula. For each item, a base-year difference was developed. This base-year difference is equal to the difference between the 1977 census published number for an item total and the linear ASM estimate of the total for 1977. The ASM linear estimate was obtained by multiplying each sample establishment's data by its sample weight (the reciprocal of its probability of selection) and summing the weighted values.

This base-year difference was then adjusted to reflect the estimated growth at the four-digit or, in the case of product classes, five-digit based Standard Industrial Classification (SIC) level from 1977 to the year of the survey; for example, 1981. It should be noted that due to processing constraints, the growth factors lagged one year; i.e., if 1981 is the survey year, they were not based on the estimated growth from 1977 to 1981 but rather the growth from 1977 to 1980. This one-year lag had negligible effect on the estimates, particularly at the total manufacturing level where the adjusted base-year difference accounted for less than 1 percent of the estimate for total value of shipments.

These adjusted base-year differences were then added to the corresponding current-year linear estimates, which include the sum of the estimates for the mail and nonmail establishments, to produce the estimates for the years 1978-1981. Estimates developed by this procedure usually are far more reliable than comparable linear estimates developed from the current sample data alone.

The 1982 sample data included in table 3b were also developed using difference estimates. However, since the universe totals for the census year (1977 or 1982) were not known, a modification of the procedure described above was necessary. For each item in table 3b, except purchased services and breakdown of expenditures for new machinery and equipment (see further description in appendix A, section 2), linear

estimates of the publication totals from the ASM mail sample were adjusted by the difference between imputed census totals and the corresponding ASM mail sample estimates of these imputed totals. These imputed totals are obtained by applying industry average ratios to control item values at the establishment level. For example, an imputed total beginning assets figure is obtained by multiplying each establishment's total value of shipments by the industry (four-digit SIC) average for the ratio of beginning assets to shipments.

Separate estimates for the nonmail establishments were not developed. However, their contribution to the publication estimates is reflected in the difference adjustment.

QUALIFICATIONS OF THE DATA

The estimates developed from the sample are apt to differ somewhat from the results of a survey covering all companies in the sampled lists but otherwise conducted under essentially the same conditions as the actual sample survey. The estimates of the magnitude of the sampling errors (the differences between the estimates obtained and the results theoretically obtained from a comparable, complete-coverage survey) are provided by the standard errors of the estimates.

The particular sample selected for the ASM is one of a large number of similar probability samples that, by chance, might have been selected under the same specifications. Each of the possible samples would yield somewhat different sets of results, and the standard errors are measures of the variation of all the possible sample estimates around the theoretical, comparable, complete-coverage values.

Estimates of the standard errors have been computed from the sample data for selected statistics in this report. They are presented in the form of relative standard errors, the standard errors divided by the estimated values to which they refer.

In conjunction with its associated estimate, the relative standard error may be used to define confidence intervals (ranges that would include the comparable, complete-coverage value for specified percentages of all the possible samples).

The complete coverage value would be included in the range:

- From one standard error below to one standard error above the derived estimate for about two-thirds of all possible samples.
- From two standard errors below to two standard errors above the derived estimate for about 19 out of 20 of all possible samples.
- 3. From three standard errors below to three standard errors above the derived estimate for nearly all samples.

An inference that the comparable, complete-survey result would be within the indicated ranges would be correct in approximately the relative frequencies shown. Those proportions, therefore, may be interpreted as defining the confidence that the estimates from a particular sample would differ from complete-coverage results by as much as one, two, or three standard errors, respectively.

For example, suppose an estimated total is shown as 50,000 with an associated relative standard error of 2 percent, that is, a standard error of 1,000 (2 percent of 50,000). There is approximately 67 percent confidence that the interval 49,000 to 51,000 includes the complete-coverage total and about 95 percent confidence that the interval 48,000 to 52,000 includes the complete-coverage total.

In addition to the sample errors, the estimates are subject to various response and operational errors: errors of collection, reporting, coding, transcription, imputation for nonresponse, etc. These operational errors would also occur if a complete canvass were to be conducted under the same conditions as the survey.

Explicit measures of their effects generally are not available. However, it is believed that most of the important operational errors were detected and corrected in the course of the Bureau's review of the data for reasonableness and consistency. The small operational errors usually remain. To some extent, they are compensating in the aggregated totals shown. When important operational errors were detected too late to correct the estimates, the data were suppressed or were specifically qualified in the tables.

As derived, the estimated standard errors included part of the effect of the operational errors. The total errors, which depend upon the joint effect of the sampling and operational errors, are usually of the order of size indicated by the standard error, or only moderately higher. However, for particular estimates, the total error may considerably exceed the standard errors shown.

The concept of complete coverage under the conditions prevailing for the ASM is not identical to the complete coverage of the census of manufactures, as the censuses have been conducted. Nearly all types of operational errors that affect the ASM also occur in the censuses. The ASM and the censuses, are conducted under quite different conditions, and operational errors can be better controlled in the ASM than in the censuses. As a result, for many of the census figures, the errors are of the same order of size as the total errors of the corresponding annual survey estimates. The differences between the census and ASM operating conditions also disturb, to some degree, the comparability of the ASM and census data.

Any figures shown in the tables in this publication having an associated standard error exceeding 15 percent may be of limited reliability. However, the figure may be combined with higher-level totals, creating a broader aggregate, which then may be of acceptable reliability.

APPENDIX C. Standard Metropolitan Statistical Areas

[Titles and definitions shown for SMSA's are those established by the Office of Management and Budget, as of January 1982]

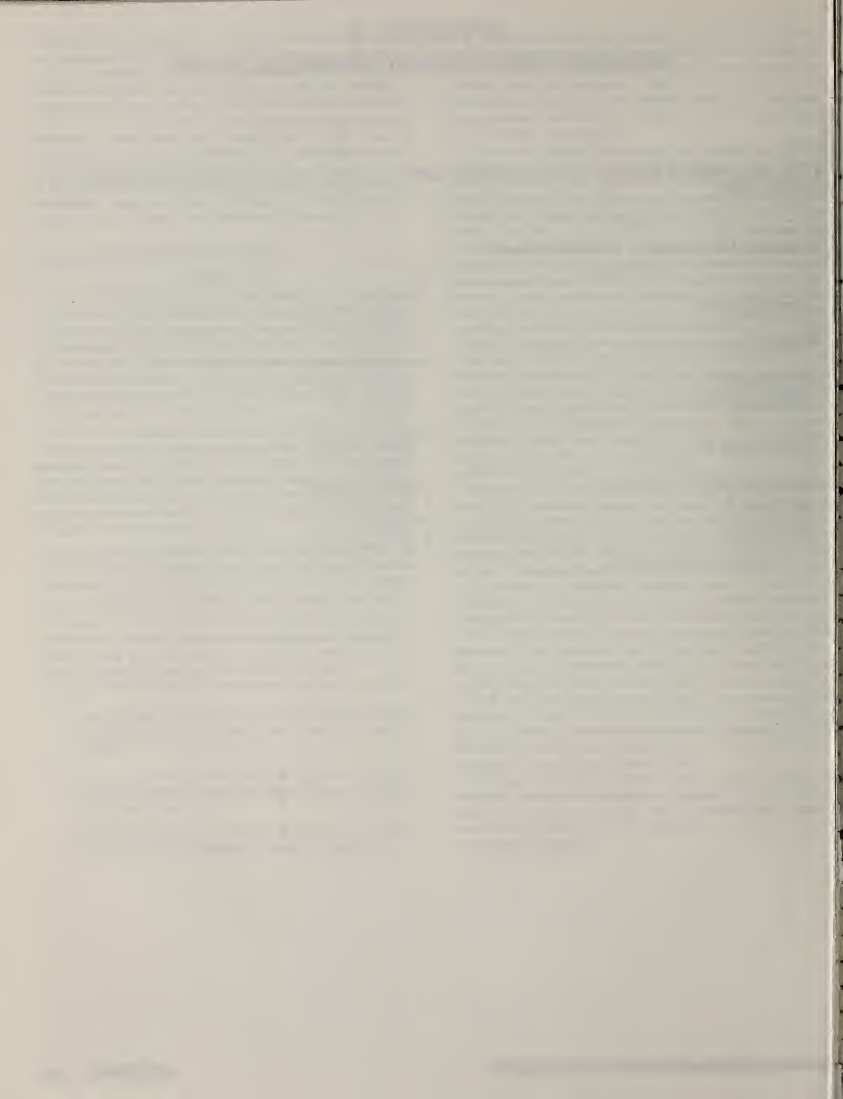
SMSA and definition

Standard Metropolitan Statistical Areas

SMSA and definition

Asheville, N.C. Buncombe County, N.C. Madison County, N.C.	Hickory, N.C.¹ Alexander County, N.C. Catawba County, N.C.
Burlington, N.C. Alamance County, N.C.	Jacksonville, N.C.¹ Onslow County, N.C. Norfolk-Virginia Beach-Portsmouth, VaN.C. Currituck County, N.C.
Charlotte-Gastonia, N.C. Gaston County, N.C. Mecklenburg County, N.C. Union County, N.C.	Chesapeake city, Va.² Norfolk city, Va.² Portsmouth city, Va.² Suffolk city, Va.² Virginia Beach city, Va.²
Fayetteville, N.C. Cumberland County, N.C.	Raleigh-Durham, N.C. Durham County, N.C. Orange County, N.C. Wake County, N.C.
Greensboro-Winston-Salem-High Point, N.C. Davidson County, N.C. Forsyth County, N.C. Guilford County, N.C.	Salisbury-Concord, N.C.¹ Cabarrus County, N.C. Rowan County, N.C.
Randolph County, N.C. Stokes County, N.C. Yadkin County, N.C.	Wilmington, N.C. Brunswick County, N.C. New Hanover County, N.C.

¹New SMSA since 1977 Economic Censuses. ²Independent of any county and considered a county equivalent.



APPENDIX D. Geographic Notes

Archdale is in Guilford and Randolph Counties; it annexed into Guilford County in September 1979.

Chapel Hill is in Durham and Orange Counties.

Davidson is in Iredell and Mecklenburg Counties; it annexed into Iredell County in September 1979.

Elizabeth City is in Camden and Pasquotank Counties; it annexed into Camden County in December 1979.

Elkin is in Surry and Wilkes Counties.

Gamewell was incorporated in June 1981.

Gibsonville is in Alamance and Guilford Counties.

Hickory is in Burke and Catawba Counties.

High Point is in Davidson, Guilford, and Randolph Counties.

Kings Mountain is in Cleveland and Gaston Counties.

Long View is in Burke and Catawba Counties.

Malden is in Catawba and Lincoln Counties.

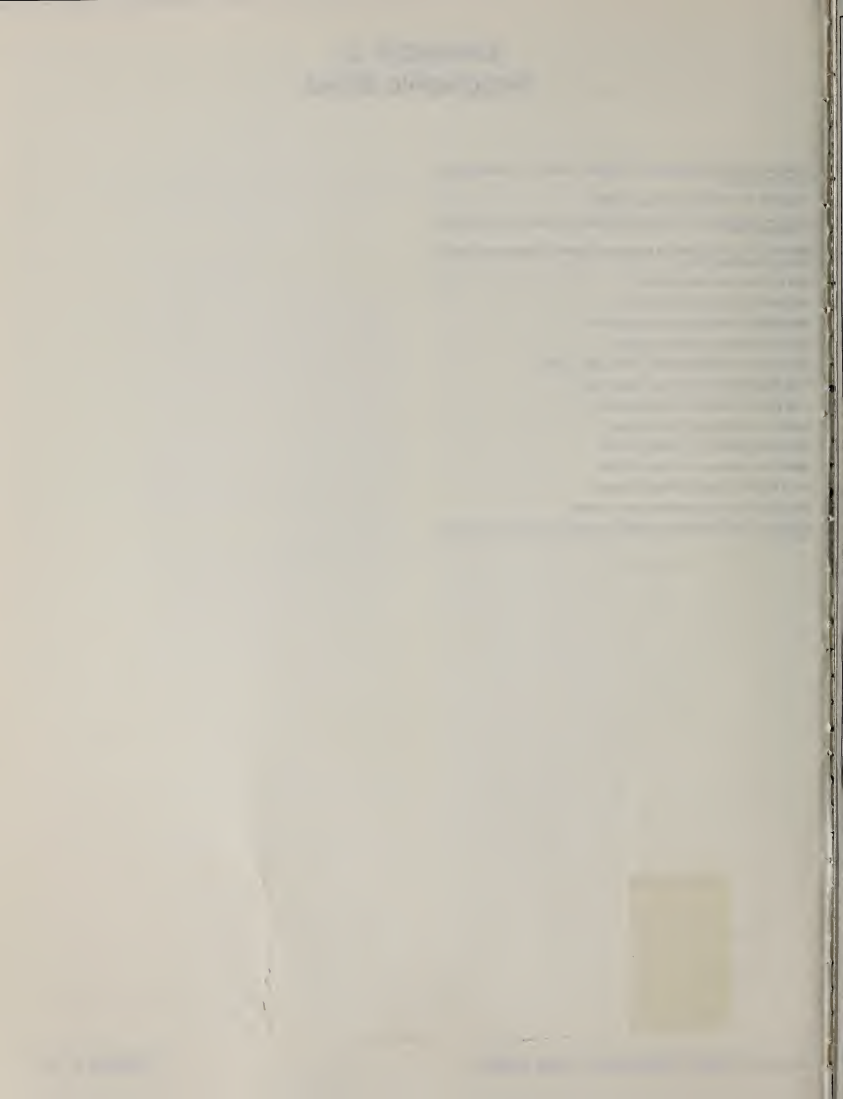
Maxton is in Robeson and Scotland Counties.

Mebane is in Alamance and Orange Counties.

Mount Olive is in Duplin and Wayne Counties.

Rocky Mount is in Edgecombe and Nash Counties.

Wallace is in Duplin and Pender Counties; it annexed into Pender County in July 1979.



REFERENCE MATERIALS • ORDER FORMS • PUBLICATION CORRECTIONS

Address/PO Box City	State ZIP Code	DUSD Bureau of the Census Washington, D.C. 20233
Organization		Customer Services
Name		Mail completed form to
☐ Transportation	Quarterly Financial Report	☐ Guides, Catalogs, etc.
☐ Mineral Industries	County Business Patterns	Geography
☐ Manufacturing	☐ Agriculture	☐ International Statistics
☐ Construction Industries	Minority- and Women- Owned Businesses	☐ Housing
☐ Service Industries	☐ Enterprise Statistics	☐ Population
☐ Wholesale Trade	Outlying Areas (Puerto Rico, Guam, Virgin Islands, and Northern Mariana Islands)	☐ Foreign Trade
☐ Retail Trade	☐ Economic Censuses of	Governments
Publication announcements and o	order forms — Mark (X) subjects in wh	nich you are interested.
	ent—A monthly notice of all products vious month—useful primarily to persetc., in the future.	
☐ Guide to the 1982 Economic (Censuses and Related Statistics	
you should complete this address shown below to	lifferent reports from the 1982 Econo s form from each of the reports and re- receive publication corrections. Howe owing on only one of the forms.	turn it to the
☐ Corrections (if there are any) f	for this publication— Manufactures, N	orth Carolina, MC82-A-34
Please send me the items marked	(X) below.	



PUBLICATION PROGRAM

*1982 CENSUS OF MANUFACTURES

Publications of the 1982 Census of Manufactures, containing preliminary and final data on manufacturing establishments in the United States, are described below. Publication order forms for the specific reports may be obtained from any Department of Commerce district office or from Data User Services Division, Customer Services (Publications), Bureau of the Census, Washington, D.C. 20233

Preliminary Reports

Preliminary industry data are issued in 443 separate reports covering >452 industries (or combinations of industries). Preliminary data for States are grouped and released in reports for each of the nine census geographic divisions.

Final Reports

Final detailed statistics are issued in separate paperbound reports.

Industry series-82 reports (MC82-I-20A to -39D)

Each of the 82 reports provides information for a group of related industries (e.g., "dairy products" includes industries for butter, cheese, milk, etc.). Final figures for the United States are shown for each of the 452 manufacturing industries on quantity and value of products shipped and materials consumed, cost of fuels and electric energy, capital expenditures, assets, rents, inventories, employment, payroll, payroll supplements, hours worked, value added by manufacture, number of establishments, and number of companies. Comparative statistics for earlier years are provided where available.

For each industry, data on value of shipments, value added by manufacture, capital expenditures, employment, and payroll are shown by employment-size class of establishment and degree of primary product specialization. Statistics are given on production of specific products and consumption of energy and various materials by industry.

Geographic area series-51 reports (MC82-A-1 to -51)

A separate report for each State and the District of Columbia presents data for industry groups and industries on value of shipments, cost of materials, value added by manufacture, employment, payroll, hours worked, new capital expenditures, and number of manufacturing establishments for the State, SMSA's, and large industrial counties and places. Comparative statistics for earlier census years are shown for the State and large SMSA's. Manufacturing totals are presented for each county and for places with significant manufacturing activity. Detailed statistics—including inventories, assets, rents, and energy costs—are presented only in statewide totals.

Subject series-10 reports (MC82-S-1 to -10)

Each of the 10 reports contains detailed statistics for an individual subject, such as: selected materials consumed, selected metalworking

operations, manufacturing activity in government establishments, concentration ratios in manufacturing, type of organization, water use in manufacturing, fuels and electric energy consumed (separate publications for industry statistics, and State and SMSA statistics), textile machinery in place, production indexes, and a general National-level summary.

Final Report Volumes

Final paperbound reports subsequently are assembled and reissued in clothbound volumes.

- Volume I. Summary and Subject Statistics—data previously issued in series MC82-S.
- Volume II. Industry Statistics—data previously issued in series MC82-1.

Part 1. Major Groups 20 to 26

Part 2. Major Groups 27 to 34

Part 3. Major Groups 35 to 39

 Volume III. Geographic Area Statistics—data previously issued in series MC82-A.

Part 1. Alabama to Montana

Part 2. Nebraska to Wyoming

Microfiche

All published data also are available on microfiche.

Computer Tapes

Selected data-generally detailed information by industry and/or geographic area-also are available on public-use computer tapes. For the selected data, these tapes will provide the same information found in the final reports. Public-use computer tapes are available for users who wish to summarize, rearrange, or process large amounts of data. These tapes, with corresponding technical documentation, are sold by Data User Services Division, Customer Services (Tapes), Bureau of the Census, Washington, D.C. 20233.

OTHER ECONOMIC CENSUSES REPORTS

Data on retail trade, wholesale trade, service industries, construction industries, mineral industries, enterprise statistics, minority-owned businesses, women-owned businesses, and transportation also are issued as part of the 1982 Economic Censuses. A separate series of reports covers the censuses of outlying areas—Puerto Rico, Virgin Islands of the United States, Guam, and the Northern Mariana Islands. All published reports and microfiche are sold by the Superintendent of Documents, U. S. Government Printing Office. Appropriate announcements and order forms describing these products are available free of charge from Data User Services Division, Customer Services (Publications), Bureau of the Census, Washington, D.C. 20233.

U.S. Government Printing Office Washington, D.C. 20402

Official Business
Penalty for Private Use, \$300



POSTAGE AND FEES PAID U.S. DEPARTMENT OF COMMERC COM-20

Special Fourth-Clas
Rate-Bool



